



**PARS ERTEBAT**  
پارس ارتباط  
[www.pars-e.com](http://www.pars-e.com)



**AUS electronics**

کاتالوگ تجهیزات حفاظت پیرامونی

و اعلام سرقت AVS

( ۱۴۰۱ - ۱۴۰۲ )

شرکت پارس ارتباط افزار نماینده انحصاری تجهیزات AVS در ایران

## معرفی شرکت پارس ارتباط افزار

**مؤسس و مدیر عامل:** مجید کریمی

**سال تأسیس:** ۱۳۸۳

**نام شرکت:** پارس ارتباط افزار

**نوع فعالیت:** تولید، تأمین، توزیع، آموزش و خدمات پس از فروش تجهیزات حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات، سیستم‌های نظارت تصویری و حفاظت پیرامونی

**جغرافیای تحت پوشش:** سطح کشور ایران

**محصولات:** سیستم‌های حفاظتی و نظارت تصویری، راهکارها و تجهیزات ذخیره‌سازی دیتا، تجهیزات کابلی و بی‌سیم شبکه، انواع سرورها و ایستگاه‌های کاری تجاری، رایانه‌های خانگی و صنعتی، تجهیزات ایمنی، حفاظت پیرامونی، کنترل ترد، اعلام سرقت و مدیریت ناوگان.

**دفاتر نمایندگی:** بیش از ۳۰۰ دفتر نمایندگی در تهران و شهرستان‌ها و بالغ بر ۲۳ مرکز ارائه خدمات پس از فروش در سراسر کشور

### مجوزهای فعالیت



### شرکت‌های تأمین کننده



## معرفی شرکت AVS electronics

شرکت ایتالیایی AVS electronics با بیش از ۴۵ سال تجربه تخصصی در ارائه محصولات امنیتی ضد سرقت و حفاظت محیطی، از سال ۱۹۷۴ پا به عرصه الکترونیک نهاد و توجه به پیشگام بودن این شرکت در صنعت الکترونیک، باعث ایجاد تعادل بین توسعه محصولات و گسترش بازار در این عرصه شد. نخستین گام‌های این شرکت با تحقیق و توسعه در زمینه فناوری میکروپروسسورها آغاز شد و در اوایل دهه ۱۹۹۰ میلادی منجر به طراحی و ساخت محصول Europanel1 که یک کنترل پنل مبتنی بر میکروپروسسور بود، گردید. این محصول پرچمدار تولیدات AVS بود و تبدیل به جزء ثابت صدها پروژه نصب شد. از این دوره به بعد، شرکت AVS electronics به رشد پایدار خود در ایتالیا ادامه داد و هم اکنون محصولات خود را به کشورهای بسیاری صادر می‌نماید.

در سال ۱۳۹۷ شرکت پارس ارتباط افزار با پیشینه تجربه قدرتمند خود در ارائه تجهیزات فناوری اطلاعات، با رونمایی از این محصولات در نمایشگاه بین‌المللی لوازم و تجهیزات پلیسی، امنیتی و ایمنی در تهران و اشاره به مزایای پیاده‌سازی آن، این محصول ایتالیایی را به سبد کالای خود افزود.

## نوآوری‌ها و محصولات AVS electronics

واحد تحقیق و توسعه برای ارائه محصولاتی با کیفیت بالا و راهکارهای علمی و پیشرفته، قلب شرکت AVS را تشکیل می‌دهد. این شرکت با تمرکز و اهتمام بر جزئیات و اهمیت به نکات ریز، موفق به طراحی محصولات قابل اعتماد و توانمند برای فراهم کردن نیازهای بازار با سه رویکرد زیر شده است:



## گارانتی پارس ارتباط افزار

امروزه کیفیت و نام یک برنده به تنها بی نمی تواند عاملی برای جذب مشتریان و میزان رضایت آنها باشد؛ چرا که خدمات و خدمات و سرویس‌های پس از فروش دارای اهمیت ویژه و نقش تعیین کننده در سطح رضایت مشتریان به حساب می‌آید. به همین منظور، شرکت پارس ارتباط افزار با اشراف کامل بر این امر و با درنظر گرفتن این خط مشی، مشتری گرامی را به عنوان بهترین گزینه، جایگزین بازارگرامی نموده و در سال‌های اخیر، پیوسته به توسعه بخش خدمات پس از فروش، هم از تأمین منابع متخصص انسانی و هم از نظر تجهیزات راهبردی اهتمام ورزیده است.

در سال ۱۳۹۷ شرکت پارس ارتباط افزار، با توجه به پیشینه درخشناد در عرصه ارائه تجهیزات و راهکارهای تخصصی در زمینه فناوری اطلاعات در کشور، با ارائه تجهیزات حفاظتی و امنیتی AVS که دارای مزیت رقابتی در حوزه خدمات پس از فروش با ۳ سال گارانتی می‌باشد، تلاش و اهتمام خود را در تسهیل ارائه پکیج‌های تجهیزات حفاظت پیرامونی و سیستم‌های ضدسرقت، در کنار سیستم‌های نظارت تصویری متناسب با نیاز روز بازار نموده است.



## Control Panels



### Xtream پنل‌های صنعتی

\* از ۶ تا ۶۴۰ ناحیه تحت پوشش

\* ۶۴ پارتیشن مجزا با ۴ حالت مختلف برای فعال سازی

\* از ۱۶ الی ۲۵۰ خروجی رله جهت امور مختلف

\* از ۱ تا ۱۶ آژیر با پروتکل RS485

\* قابلیت اتصال از ۸ الی ۶۴ صفحه کلید به همراه ۶۴ الی ۵۱۲ کد کاربری متفاوت

\* امکان برقراری تماس و پیام کوتاه از ۱۶ تا ۶۴ شماره

\* گزارش از ۱۰۰۰ الی ۲۰۰۰ رویداد آخر

\* بالاترین استاندارد بین المللی: EN50131 Grade2/3

\* قابلیت اتصال دوربین به موبایل از طریق نرم افزار



	XTREAM 640	XTREAM 64	XTREAM 32	XTREAM 6
Partitions	64	8	8	8
SOFTWARE ZONES	up to 640	up to 64	up to 32	up to 10
Inputs dedicated to anti-tampering	33	9	9	X
AND ZONE ON CONTROL PANEL	64	16	16	16
Inputs	10	6	6	6
Additional inputs with double zones function	10	6	6	6
Physical inputs	576	144	144	X
Additional inputs on extension board with double zones function	576	160	160	X
Open Collector outputs	250	72	72	16
User Codes	512	64	64	64
Proximity readers addressable to RS series transponder	32	16	16	16
Keypads	32	8	8	8
WEB Interface server mod. XWEB	✓	✓	✓	✓
PSTN dialer	Integrated	Integrated	Integrated	Integrated
GSM telephone dialer sending vocal protocols/digital protocols and sms	With optional module mod. XGSM			
Telephone numbers	64	16	16	16
RS485 serials	3	1	1	1
Non-volatile events memory	2000	1000	1000	1000
Switching supply unit in control panel	3.4 A	1.7A	1.7A	1A
USB port of connection	✓	✓	✓	✓



## Capture Control Panels

- \* دارای ۸ ناحیه مانیتورینگ بر روی برد اصلی و امکان افزایش تا ۱۲۸ ناحیه
- \* از ۴ الی ۸ پارتیشن مجزا و ۴ حالت مختلف برای فعال سازی
- \* دارای ۳ رله روی برد و امکان افزایش از ۸ تا ۷۲ رله خروجی
- \* تلفن کننده داخلی روی برد اصلی
- \* پشتیبانی از ماژول شبکه
- \* پشتیبانی از ماژول XGSM (اینترنت + SMS)
- \* قابلیت تعریف از ۶۴ الی ۱۲۸ کد کاربری با ۸ پروفایل برای کاربران
- \* پشتیبانی از تجهیزات بی سیم با افزودن ماژول XSATWS4
- \* قابلیت اتصال دوربین به موبایل از طریق نرم افزار با EWEB Plus Video
- \* قابلیت اتصال حداکثر ۸ صفحه کلید



BID  
Plus



wifi  
eweb

	CAPTURE 8	CAPTURE 16	CAPTURE 32	CAPTURE 16 M	CAPTURE 32 M	CAPTURE 64 M	CAPTURE 128 M				
Built in terminal number/maximum terminal number	8/8	8/16	8/32	8/16	8/32	8/64	8/128				
Maximum number of RS485 terminal extensions	2	4				8					
Maximum sector number	4	4				8					
Number of scenario for 8 actions	16	32	64	32		64					
Maximum user number	64		128	64		128					
Event memory					512						
Terminal programming type	Normally closed / Normally open / Balanced / Double balancing / Output (for 4 terminals on main board)										
Built in output number / maximum output number	3/8	3/16	3/32	3/16	3/32	3/64	3/128				
Siren output	Exchange relay (C - NC - NO)										
Box size (mm) and battery type	305 x 95 x 275 7Amp backup battery			375 x 96 x 311 18 Amp backup battery							
Power type	13.8V - 1.2A			13.8V - 1.6A							
Built-in PSNT interface	Yes										
Built-in transmission protocols	Contact ID / SIA I / II										
Optional transmission protocol	Vocal with DIGIVOC										
Optional transmission interfaces	GSM / GPRS / IP / WIFI										
Built-in transmissions protocols on Optional transmission interfaces	Contact ID IP / SIA IP / Email with EWEB / App with EWEB / XGSM 485 pro / KNX / MOD BUS with EWEB / SMS with XGSM										
Programming interfaces	Keypad / USB / PSTN										
EN 50131 GRADE (in progress)	EN 50131 GRADE 2										

## Raptor پنل‌های بی‌سیم

### Control Panels



- \* ۱۲۵ ناحیه مانیتورینگ بی‌سیم (۳ ناحیه با سیم روی برد اصلی و امکان افزایش تا ۱۱ ناحیه)
- \* ۸ پارچیشن مجزا با ۴ حالت مختلف برای فعال‌سازی
- \* آژیر داخلی و کیپد روی کنترل پنل (سری RT و RK)
- \* مژویل سیم کارت با فناوری 4G و 3G+ و 3G جهت دسترسی به اینترنت و پیام‌های کوتاه + تلفن کننده صوتی
- \* برنامه کاربردی برای سیستم عامل‌های اندروید و iOS
- \* دارای دو رله خروجی و امکان افزایش تا ۱۰ رله با مژویل توسعه‌دهنده
- \* پشتیبانی از ۸ صفحه کلید، ۲ آژیر بی‌سیم و ۸ آژیر با سیم
- \* دارای پاور سوئیچینگ صنعتی
- \* پشتیبانی از ۱۲۵ ریموت کنترل از راه دور، ۱۲۵ تگ و ۱۲۵ کد کاربری
- \* پشتیبانی از مژویل شبکه
- \* قابلیت اتصال دوربین به موبایل از طریق نرم افزار



	220AC		BATTERY		
	RAPTOR R	RAPTOR RK	RAPTOR RT	RAPTOR RLC	RAPTOR RK LC
	RAPTOR R 4G	RAPTOR RK 4G	RAPTOR RT 4G	RAPTOR RLC 4G	RAPTOR RK LC 4G
Programmable software zones	125	125	125	125	125
Wired input zones onboard	3+8	3+8	3+8	X	X
Tamper Input zones	1	1	1	X	X
Relais (C/NC/NO) for traditional sirens	1	1	1	X	X
Open collector output on board	2	2	2	X	X
Areas	8	8	8	8	8
Arming /partialization per area	4	4	4	4	4
Multifunctional Scenarios	64	64	64	64	64
Bidirectional communication GFSK - FM868 Mhz	/	/	/	/	/
AFC (Automatic Frequency Change)	/	/	/	/	/
Wireless Jamming detection	/	/	/	/	/
Wireless range in open area	200	200	200	200	200
Wireless keypads	8	8	8	8	8
Wireless Sirens	2	2	2	2	2
User Code & Emergency codes	125	125	125	125	125
Keys/Tag NFC with user recognition	125	125	125	125	125
WEB Server Interface	/	/	/	X	X
PSTN Dialer	opt	opt	opt	opt - no RTC	opt - no RTC
GSM/GPRS with vocal / digital / sms	/	/	/	/opt - no RTC	/opt - no RTC
Phone numbers	16	16	16	16	16
Daily Operations: Areas: Arming / Disarming	16	16	16	16	16
App MY AVS MANAGER installer - Total programming	/	/	/	/	/
Setting Special Functions - Accelerometer - AM - SW - Alarm	/	/	/	/	/
Management of reduction of consumption	/	/	/	/	/
Embedded Siren	/	/	/	/	/
Speaker	/	/	/	/	/
Embedded NFC reader	X	/	/	X	/
Batteries	12 V 2,1 Ah	12 V 2,1 Ah	12 V 2,1 Ah	6x1,5Vdc D	6x1,5Vdc D
Key pad on BIS RS485	7	7	7	X	X
Cabinet (L x H x P) mm	247 x 232 x 55				

# RAPTOR THE BIDIRECTIONAL SYSTEM

## COMPLETE AND EASY TO INSTALL

### CITY WS 4

LED OUTDOOR SIREN  
Available in carbon look  
version (C)



### JET 360 WS 4

INDOOR CEILING  
MOUNTING PIR



### SD4 WS

INDOOR OPTICAL  
SMOKE DETECTOR  
WIRELESS



### WIC 4 PLUS

WIRELESS MAGNETIC  
CONTACT DOUBLE  
CHANNEL WITH INERTIAL  
Available also without the  
inertial **WIC 4**  
and in brown color (B)



### JET DT WS 4

INDOOR DOUBLE  
VOLUMETRIC  
TECHNOLOGY DETECTOR  
Available also in PIR  
**JET PA WS 4**



### A500 WS 4

BI-DIRECTIONAL  
LCD WIRELESS KEY PAD,  
white color



### A500 PLUS WS 4

BI-DIRECTIONAL LCD  
WIRELESS KEYPAD,  
WITH ADVANCED FUNCTIONS,  
white color Key pad available in  
Carbon Look.



### SPECTRUM DT WS AM 4

DOUBLE TECHNOLOGY  
OUTDOOR DETECTOR  
Available in double side version WALL  
**SPECTRUM PA WS WALL 4** and  
**SPECTRUM PA WS WALL AM 4**



### OUTSPIDER DT WS 4

DOUBLE TECHNOLOGY  
OUTDOOR DETECTOR  
Available also in double PIR  
**OUTSPIDER PA WS 4**



### WING 4 WS

INDOOR CURTAIN DETECTOR  
For the protection of windows and  
doors. Available also with the  
antimasking **WING 4 MWS**



### ONE PA WS 4

OUTDOOR CURTAIN  
DETECTOR



### BIP 4 PLUS

BIDIRECTIONAL  
REMOTE CONTROL  
Available also in  
the mono directional  
version  
**BIP 4**  
and in Carbon Look  
(C)



با سه سال گارانتی پارس ارتباط افزار  
[www.pars-e.com](http://www.pars-e.com)



## سنسورهای داخلی

### Indoor Detectors




**JET PA 2**  
**INFRARED DETECTOR**

- up to 15m PASSIVE INFRARED DETECTOR
- Coverage 90°/7 levels and 41 sectors
- DUAL\* type build-in electric infrared sensor
- Height of installation: max. 2.70m
- Selectable line balancing elements 1-2.2-4.7-10 kohm
- Temperature compensation
- Pet immunity 0-12-24 kg
- Cli Lens curtain
- Power: 13.8 Vdc - 4 mA
- Certification: EN50131 grade 2



**JET DT 360**  
*360° ceiling IR + MW dual technology detector*

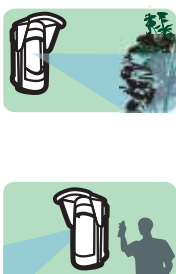
- IR with Fresnel lens
- IR range: 8 meters on 360°
- Operation: AND, OR/SECURITY (IR integration)
- Selectable line balancing elements (1 – 2,2 – 4,7 – 10 Kohm)
- Thermal compensation
- Microwave frequency: 10.525 GHz
- Alarm, infrared and microwave LED
- Power supply and power consumption: 13.8 Vdc - 11 mA
- Installation height: from 2,5 to 4 m
- Dimensions: cm. Ø 13,5 - H 2,9
- COMPLIANCE EN 50131 CLASS 2 GRADE 2 DIRECTIVE 2014/53 / EU (RED)

Viewing Angle	90° 5° witch CLI	90° 5° witch CLI	90° 5° witch CLI	90° 5° witch CLI	90° 5° witch CLI	90° 5° witch CLI	90° 5° witch CLI	90° 5° witch CLI	90° 5° witch CLI	90° 5° witch CLI	360°
Coverage	up to 15m	up to 15m	up to 15m	up to 15m	up to 15m	up to 15m	up to 15m	up to 12m	up to 15m		8-12m on 360°
Sensor	Dual PIR	Quad PIR	Quad PIR Microwave	Quad PIR Microwave Active IR	Quad PIR Microwave	Quad PIR Microwave Active IR	Quad PIR Active IR	Quad PIR Microwave Active IR			Quad PIR
Animal Immunity	0/12/24 kg	0/12/24 kg	0/12/24 kg	0/12/24 kg	0/12/24 kg	0/12/24 kg	0/12 kg	0/12 kg	0/12 kg	X	
Connection	NC	NC	NC	NC	RS485	RS485	FM868 mHz	FM868 mHz	FM868 mHz		
Automatic Temperature	√	√	√	√	√	√	√	√	√		√
Antimasking	X	X	X	√	X	√	√	√	√	X	
Digital Motion Detection	√	√	√	√	√	√	√	√	√		√

## Outdoor Detectors

### سنسورهای فضای باز Out Spider

- \* تکنولوژی سه گانه: Passive IR ,Active IR و Microwave
- \* برداز ۲۳ متر با زاویه ۹۰° و ۵° (بالن آپشنال)
- \* ارتفاع نصب حداقل ۲۷۰ سانتیمتر
- \* لنز قابل تعویض و امكان تبدیل به لنز پرده‌ای
- \* قابلیت تشخیص حیوانات خانگی
- \* قابلیت Antimask
- \* شناسایی حرکت درختان
- \* قابلیت اسکن محیط با نرم افزار
- \* قابلیت نصب سنسورهای باسیم روی کنترل پنل برندهای دیگر
- \* دارای پورت USB برای برنامه‌ریزی و عیب‌یابی
- \* دمای کاری +55 ~ -25- بدون خطا



RS485  
Connection

USB

WIRED

BIDIRECTIONAL  
WIRELESS  
868 FM  
MHz

Easy install  
**SMART  
EDITION**



	OutSpider PA	OutSpider DT	OutSpider DT WS 4 OutSpider DT WS U / UB	OutSpider PA WS 4 OutSpider PA WS U / UB
Detection type	Double PIR sensor	Double PIR sensor + Double microwave antenna	Double PIR sensor + Single microwave antenna	Double PIR sensor
90° coverage 2.2 m height	up to 15 meters	up to 15 meters	up to 15 meters	up to 15 meters
5° coverage 2.2 m height	up to 15 meters	up to 15 meters	up to 15 meters	up to 15 meters
5° coverage 2.2 m height	up to 23 meters	up to 23 meters	up to 23 meters	up to 23 meters
90° coverage 1.2 m height	up to 15 meters	up to 15 meters	up to 15 meters	up to 15 meters
Installation height	From 1 up to 2.7 meters	From 1 up to 2.7 meters	From 1 up to 2.7 meters	From 1 up to 2.7 meters
Nominal voltage	12 V	12 V	With included 3,6 V 8,55 Ah lithium battery	With included 3,6 V 8,55 Ah lithium battery
Minimum voltage	11.5 V	11.5 V	With included 3,6 V 8,55 Ah lithium battery	With included 3,6 V 8,55 Ah lithium battery
Maximum voltage	15 V	15 V	With included 3,6 V 8,55 Ah lithium battery	With included 3,6 V 8,55 Ah lithium battery
Standby consumption	53 mA	55 mA	77 mA	77 mA
Consumption during alarm	67 mA		13.5 x 14 x 24	
Dimensions with cap: (D x W x H) cm				
Auxiliary input	Negative input for extra information	Normally closed (C/NC)		
Alarm output	Normally closed (C/NC)	Transistorised output for dirty lens information	for UB series	yes
Antimask output	Normally closed (C/NC) for antimasking information	Normally closed (C/NC)		
Dirty lens output				
Tamper output				
Frequency	-	-	FM 868 MHz	
Alarm wireless transmission	-	-	yes (for AVS ELECTRONICS wireless protocol)	
Antimask wireless transmission	-	-	yes	
Dirty lens wireless transmission	-	-	yes	
Low battery wireless transmission	-	-	yes	
Walk test and calibration	-	-	-	
Serial output – RS485	yes	Yes - with optional cable mod. USB-OUT		
USB Output			32	
Selectable serial addresses				
Events memory	Up to 1920 events memorised with date and time - waveforms - working temperature			
Microwave frequency	-	10,525 GHz (+/20-MHz)		
IP Level		IP 65		

## Outdoor Detectors

## سنسورهای فضای باز Spectrum

\* تکنولوژی دوگانه و سه گانه: IR، Active IR و Microwave (در دو جهت)

\* تا ۲۴ متر فضای تحت پوشش (تا ۱۲ متر از هر طرف)

\* قابلیت (AM) سری Anti Mask

\* توانایی تشخیص حیوانات خانگی

\* ارتفاع نصب تا ۲۲۰ سانتیمتر

\* قابلیت تشخیص لرزش جهت جلوگیری از تخریب، حتی در زمان غیرفعال بودن دستگاه

\* قابلیت اتصال با سیم و بی سیم (WS سری)



### WIRED

### WIRELESS

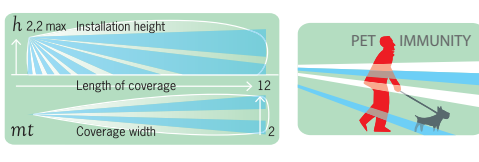
	SPECTRUM PA WALL SPECTRUM PA WALL AM	SPECTRUM DT AM	SPECTRUM PA WS WALL 4 SPECTRUM PA WS WALL AM 4 SPECTRUM PA WS WALL STD SPECTRUM PA WS WALL STD AM	SPECTRUM DT WS AM 4 SPECTRUM DT WS AM STD
Detection type	Double IR on both sides	Double IR + Microwave	Double IR on both sides	Double IR + Microwave
Coverage	from 3 to 12 m right side from 3 to 12 m left side	from 3 to 12 meters	from 3 to 12 mt right side from 3 to 12 mt left side	from 3 to 12 meters
Detection opening	10°	Up to 100°	10°	Up to 100°
Orientation	-	Flat on 180°	-	Flat on 180°
Installation high	1.2 m	1.2 mt 2.2 mt with SSL lens	1.2 mt	1.2 mt 2.2 mt with SSL lens
Installing support	Included	-	-	-
Pet immune	Yes	-	-	-
Consumption at rest	25 mA	21 mA	15 µA	15 µA
Consumption in alarm	31 mA	25 mA	34 mA - 9 mA (STD)	34 mA - 9 mA (STD)
Dimensions: (P x L x H) mm	68.3 x 75.4 x 189.4	-	-	-
Dimensions with cap: (P x L x H) mm	87.3 x 75.4 x 189.4	-	-	-
Blocking input	Thanks to the dedicated *B* input, you can block the alarm output and the microwave operation when the system is OFF			
Auxiliary input	Negative input for alarm or tamper			
Alarm output	Normally closed relay (C/NC)			Mod. STD - Yes
Antimasking output	Normally closed relay (C/NC)			Mod. STD - Yes
Tamper output	Normally closed relay (C/NC)			Mod. STD - Yes
Radio frequency	-		FM 868 MHz when the system is OFF	Yes
Antimasking radio signal	-			Yes
Tamper radio signal	-			Yes
Supervision radio signal	-			Yes
Selectable address	-			32
Microwave frequency	-	10,525 GHz (+/-20MHz) Pulsed	-	10,525 GHz (+/-20MHz) Pulsed
Microwave emitted signal	-			
IP protection grade			IP 55	

## Outdoor Detectors



### سنسورهای پرده‌ای فضای باز One

- \* تا ۱۲ متر دیوار مجازی به ارتفاع ۲۲۰ سانتیمتر
- \* تکنولوژی سه گانه IR + Passive IR + Active IR
- \* قابلیت Antimask
- \* قابلیت تشخیص حیوانات خانگی
- \* شناسایی فرکانس‌های مزاحم محیط و ذخیره به عنوان Pre-Alarm
- دمای کاری ~+۵۵ ~-۲۰
- \* قابلیت اتصال با سیم و بی‌سیم (سری WS)
- \* پشتیبانی از پروتکل RS485 (سری HP)



RS485  
Connection



	Wired Normally Closed	Wired RS485		Wireless 868 Mhz	
	ONE PA	ONE DT	ONE PA HP	ONE DT HP	ONE PA WS
Installation height	1.9 – 2.2 meters				
Detection range	up to 8 meters	up to 12 meters	up to 8 meters	up to 12 meters	up to 8 meters
Opening angle			10°		
Detection technology	Curtain passive infrared Fresnel Lens	Curtain passive infrared Fresnel Lens + 24 Ghz microwave antenna - DUAL TECH	Curtain passive infrared Fresnel Lens	Curtain passive infrared Fresnel Lens + 24 Ghz microwave antenna - DUAL TECH	Curtain passive infrared Fresnel Lens
Antimasking technology	Active infrared	Active infrared + microwave	Active infrared	Active infrared + microwave	Active infrared



One PA  
CURTAIN DETECTOR

- Outdoor infrared curtain detector
- Passive infrared curtain sensor with Fresnel lens
- Coverage of 8 m max
- Height of installation between 1.9 m and 2.2 m
- ANTI MASKING function with ACTIVE IR
- Pet immunity for pets
- Anti-opening tamper device
- ACCELEROMETER device for anti-tear signalling function
- Digital thermal compensation
- IP 54



One DT HP  
CURTAIN DETECTOR

- Outdoor dual technology detector with RS485 BUS
- Dual technology IR+MW 24Ghz with curtain coverage –
- Range 12 m max
- Height of installation between 1.9 and 2.2 m
- Dual ANTI-MASKING with ACTIVE IR and microwave
- ACCELEROMETER device for anti-tear signalling function
- Digital thermal compensation
- Pet immunity for pets
- Anti-opening tamper device
- Power supply: 13.8Vdc
- IP 54
- Universal connection with relay outputs and OC logics
- RS 485 BUS connection for XTREAM control panels
- Advanced programming functions with XWIN software
- Control and monitoring with oscilloscope function
- Compatibility: XTREAM, XSATHP

## Outdoor Detectors

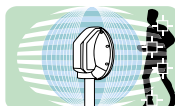


### BM Series سنسورهای فضای باز

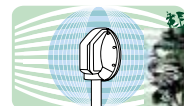
- \* محافظت از ۶۰ تا ۲۰۰ متر برای هر ناحیه مانیتورینگ
- \* شناسایی حرکات محیطی
- \* ۳۶۰۰ گزارش اخطار
- \* ولتژهای کاری ۱۲ ولت و ۲۲۰ ولت
- \* دارای باتری داخلی (سری HP VAC)
- \* قابلیت تشخیص حیوانات
- \* قابلیت اتصال با سیم و بی سیم، همچنین پشتیبانی از پروتکل RS485
- \* دارای سنسورهای قابل حمل



SENSITIVITY AREA



DIGITAL ANALYSIS  
ELIMINATES  
PERIPHERAL  
MOVEMENTS.



	BM60M	BM120M	BM200M	BM60MWS	BM60HP BM60HPVAC	BM120HP BM120HPVAC	BM200HP BM200HPVAC
Maximum range	up to 60 meters	up to 120 meters	up to 200 meters	up to 60 meters	up to 60 meters	up to 120 meters	up to 200 meters
Nominal tension					12V		
Minimum tension					11,5 V		
Maximum tension					15 V		
Supplied power pack	x	x	x	Input tension: 230 V Current: 300 mA Power 6 VA Tension out: 13,8 V	VAC Series only	Input voltage: 230Vac Current: 1 A Power: 15 W Out Voltage: 13.8Vdc	
Allocable battery	x	x	x	12V - 0,8 Ah - Mod. NP 0,8 - 12	12V - 0,8 Ah - Mod. NP 0,8 - 12 Supplied only BM... HPVAC		
Size (D x L x H)	150x105x195			136 x 225 x 225			
Additional input	x	x	x	x		Negative input for detector	
Alarm output	Normally closed exchange with 500 mA range at 12V			x		Normally closed exchange	
Disqualification output				Normally closed output for information of disqualification			
Tamper output		Normally closed Output		x		Normally closed exchange	
Optional kit for anti-removal (AMP)	x	√	√	x	x	√	√
Events' memory	x	x	x	x	3600 events memorized with curve, date, time, power		
Memorization stop at disarmed system	x	x	x	x	√	√	√
False alarms filter	x	x	x	x	√	√	√
Test Point output				For control of the signal received			
Microwave working frequency				10.525 GHz (+/-20 MHZ)			
Modulation				In 5 different channels to select via dip-switch			
Irradiated RF power				25 dBm peak			
Working temperature	From - °20C to + °55C For the installation outdoor the use of the optional heating kit is suggested (Term2)				From - °20C to + °55C For installation outdoor the use of optional heating kit (mod Term1) is suggested		
IP level				IP34			

## User Interfaces



## رابطهای کاربری

- \* انواع مختلف صفحه کلیدهای لمسی و سیلیکونی
- \* مجهر به کارت خوان با تکنولوژی NFC (سری ICE Plus)
- \* دارای بلندگو و میکروفون داخلی (سری ICE و ICE Plus)
- \* قابلیت برنامه ریزی کامل کنترل پنل
- \* قابلیت مانیتورینگ تمام زونها، پاریشن ها و خروجی ها
- \* دارای درگاه حافظه و پورت USB در مدل های لمسی
- \* دستگاه کنترل از راه دور با کاربردهای متفاوت
- \* کارت و کلیدهای الکترونیکی هوشمند



**A500 PLUS  
LCD KEYPAD**

- SMART LCD KEYPAD WITH AUDIO AND NFC READY
- Audio output for listening to the voice guide
- Integrated proximity reader with NFC ready technology
- Display: 32-character LCD display + 7 system status LEDs
- Backlighting: white illuminated keys, blue illuminated display
- Zone inputs: 1 (NC)
- Power consumption: 70mA
- Compatibility: Extream, Capture Control Panels



**ICE  
TOUCH SCREEN  
KEYPAD**

### 4.3" TOUCH SCREEN KEYPAD NFC READY

- Inputs/outputs: 2 in/out terminals
- Audio output for listening to the voice guide
- USB port for programming and updating via PC
- Photo frame function and support for Mini SD card
- Ambient temperature sensor
- Power consumption: 250 mA
- Compatibility: XTREAM, CAPTURE control panels



**TOYT  
PROXIMITY BADGE**

- PROXIMITY BADGE WITH "NFC" TECHNOLOGY
- Badge format: ISO standard - Colour: white
- Compatibility: ICE and A500 Plus keypads



**BIP 4 PLUS  
BIDIRECTIONAL KEYFOB**

- Bidirectional 8 - channels remote control
- 8-channels transmitter
- 5 activation keys
- TX functions: controls for arming/disarming, activation of outputs
- RX functions: multi-coloured system on/off status LED
- System on/off buzzer
- Frequency: FM 868 MHz - Multifrequency
- Compatibility: Raptor Control Panel, XSAT WS4

## آذیرها

### Sirens



### TS85 LED CITY LED

#### Outdoor Sirens



	CITY LED	CITY X LED	CITY CARBON LED	CITY LED PLUS	CITY X LED PLUS	CITY CARBON LED PLUS	TS85P LED Plus	TS85V LED Plus	TS85X LED Plus
Consumption in stand by: 20 mA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Consumption in alarm: 2,5 A max	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sounding power: 105 dB (A) at 3 mt	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Battery Self-test every 24 hours	x	x	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Negative output for failures: battery - Speaker - microprocessor watch dog - LED and Flash	x	x	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mechanical tamper (tamper / tear)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Accelerometer: Anti-tear, drilling and temperature	x	x	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LED flash	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Optional anti-foam (S85)	x	x	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anti-drilling metallic internal protection	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Battery compartment: 12V 2.1 Ah Pb	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Operating Temperature: from -25°C to +55°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dimensions: (PxLxH) mm	80 x 200 x 250					110 x 235 x 290			
Weight Kg	1.3					2.0		2.1	
Protection level IP 34	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EN 50131- 4 norm conformity	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8 programmable acoustic tones	x	x	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Adjustable Acoustic Power	x	x	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FLASH mode / Alarm Memory	x	x	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alarms Encoding: 5 in 24 hours or unlimited - Programmable	5 in 24 hours				Programmable				
Alarm sound maximum duration: from 1 to 8 min	3 min			✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Indoor Sirens



TS 22 B  
Interior Siren

- Small indoor siren that fits into any living environment with discretion, but extreme efficiency.
- Sound level: 2

- Power supply: 12 Vdc
- Current consumption: adjustable (200 - 600 mA)

## Fog System



### مه ضد سرقت

\* پوشش دهی تا ۷۵۰ مترمکعب در کمتر از یک دقیقه (مدل Foggy 50)

\* بی ضرر برای انسان

\* بدون تأثیر بر روی بردهای الکترونیکی

\* مناسب جهت خزانه داری ها، بانک ها، طلا و جواهرفروشی ها و مکان های ویژه مانند مراکز داده



\* ماندگاری مه تا ۴۵ دقیقه



معمولًا سرقت ها بین ۵ تا ۷ دقیقه به طول می انجامند. دستگاه Foggy برای متوقف ساختن سرقت، فضا را در یک چشم به هم زدن با یک مه سفید اشباع می کند که محیط را به گونه ای غیر قابل نفوذ ساخته و مجرمین را در تشخیص مسیب ناتوان می سازد. از آنجایی که ۳۰ تا ۴۵ دقیقه زمان می برد تا مه از بین برود، نیروهای امنیتی فرصت خواهند یافت که خود را به محل برسانند و مجرمین را وارد به فرار کنند. سیستم Foggy برای حفاظت فعال از محیط های مسکونی، تجاری، صنعتی و نظامی مناسب است. سایر موارد استفاده از این تکنولوژی عبارتند از: فروشگاه های جواهرفروشی، الکترونیکی، کامپیوتر، پوشاسک، بانک ها و نیز گاراژها، ابیارها و سایر مکان های مشابه.

Foggy دارای گواهینامه IMQ - EN 50131-8 از آزمایشگاه اروپایی IMQ است که عملکرد مطلوب با همه کنترل پنل ها را تضمین می نماید. اما سیستم Foggy همچنین می تواند به تنهایی با یک کنترل از راه دور یا یک SMS ساده نیز کار کند. سیستم Foggy نه تنها مه بی ضرر تولید می کند بلکه هیچ پسماند و بویی از خود به جای نمی گذارد. آزمایشگاه های اروپایی مستقل این دستگاه را بطور منظم برای تأیید یمنی کامل آن مورد بازرسی و آنالیز قرار می دهند.

#### FOGGY 50 can saturate an environment up to 750 m<sup>3</sup> in just 60 seconds

- Coverage Volumes: 20" activation: 250 m<sup>3</sup>/ 40" activation: 500 m<sup>3</sup>/60" activation: 750 m<sup>3</sup>/60" + pulsed activation: up to 1900 m<sup>3</sup>
- Tank capacity 1,3 liter
- Number of activations: 50 activations of 10 "each
- Special Function by optional module: wireless antirobber
- Consumption during heating 600 Watt
- Initial heating time 12 minutes
- Heating time after an activation: max 3 minutes
- Functioning during mains 220 Vac absence: max 1 hour
- Status indication by led and display
- Inputs for system arming: according to alarm system on / off
- First stage: pre-alarm - second stage: alarm - jet activation
- Indication outputs: Delivery on - Tampering, Liquid Level, Technical trouble, Mains absence, Battery level, Damaged battery, Pump malfunctioning, PCB temperature, Heater temperature - Output 12 Vdc
- System cabling universal standards with outputs at free exchange
- Serial RS485 dedicated to AVS Electronics systems
- Events memory 1000 events
- System diagnosis: Via USB connection on the control PCB With GSM remote connection by optional PCB XGSM



**FOGGY 50**  
**FOG GENERATOR 750 M3**

#### FOGGY 30 can saturate an environment up to 300 m<sup>3</sup> in just 60 seconds

- Coverage volumes: 10" activation: 100 m<sup>3</sup>/20" activation: 200 m<sup>3</sup>/60 activation: 300 m<sup>3</sup>/10" + pulsed activation: up to 250 m<sup>3</sup>
- Tank capacity: 1 liters
- Number of activations: 50 activations of 10 " each
- Special function by optional module: wireless antirobbery
- Supplying 220 Vac
- Consumption during heating 600 Watt
- Initial heating time 12 minutes
- Heating time after an activation: max 3 minutes
- Functioning during mains 220 Vac absence: max 1 hour
- Status indication by led and display
- Inputs for system arming: according to alarm system on / off
- Tampering, Liquid Level, Technical trouble, Mains absence, Battery level, Damaged battery, Pump malfunctioning, PCB temperature, Heater temperature
- Output 12 Vdc
- System cabling universal standards with outputs at free exchange
- Serial RS485 dedicated to AVS Electronics systems
- Events memory: 1000 events
- System diagnosis: Via USB connection on the control PCB With GSM remote connection by optional PCB XGSM



**FOGGY 30**  
**FOG GENERATOR 300 M3**

## System Expansion Modules



### ماژول های توسعه دهنده

\* امکان اضافه نمودن زون ها به صورت رله ای یا RS485

\* امکان افزایش تعداد خروجی ها

\* کمک به حذف سیم کشی های مضاعف در پروژه

\* تأمین سیگنال و تغذیه سنسورها، کیپدها و آزیرها

\* امکان دسترسی به منوها و تنظیمات از نقاط مختلف



**XEXP8**

#### 8 zones expansion plug-in module

- Zones: 8 balanced inputs, switch alarms, inertial detectors
- Connection: plug-in
- Consumption: 5mA
- Dimensions (LxH): 55 x 33 mm
- Compatibility: XTREAM, XSAT36, XSATPW



**XSAT 8**

#### RS485 serial zone extension module 10 zones and 8 outputs

- Zones: 10 balanced inputs, switch alarms, inertial detectors
- Outputs: 8 transistorised outputs
- Connection: RS 485 serial connection
- Consumption: 40 mA
- Dimensions (L x H x D) 81 x 53 x 24 mm
- Compatibility: XTREAM 32 /64/ 640, ADVANCE 88, CONCORDE 54 (limited functions)



**C8**

#### Zones and outputs extension module

- Zones: 8 configurable as NC, NO
- 1 Resistor, 2 Resistors, switch alarms, inertial detectors - any input can be switched as an output
- Bus connection: RS485
- Supply voltage: 13.8 Vdc 38 mA



**XSAT 36**

#### RS485 serial zone extension module 18 zones and 9 outputs

- Zones: 10 up to 18 with optional module XEXP8, switch alarms, inertial detectors
- Outputs: 9 (relay+OCs)
- Connection: RS 485 serial connection



**XSAT WS 4**

#### Bidirectional radio 32 zones extension module

- Radio devices: 32 radio zones, 64 remote controls, 1 radio siren
- Radio technology: bidirectional dual FM antenna (868 MHz) with single frequency
- Connection: RS485 serial
- Range: 200 metres in open space
- Terminals: 2 programmable In/Out
- Power supply and consumption: 13.8 Vdc, 45 mA max
- Dimensions (LxPxH): 129.5 x 16 x 92.5 mm
- Compatibility: XTREAM, CAPTURE



**XSAT PW5Q**

#### Power supply unit in metal housing with zones and outputs

- Current: 5 A max
- Bus connection: RS485
- Dynamic power control for 220 VAC, fuses and battery status
- Zones: from 10 to 18 with optional module XEXP8
- Balanced inputs, switch alarms, inertial detectors
- Outputs: 9 (relay + o.c.)
- Battery (space for): 12 Vdc from 7Ah to 17Ah



**XSAT HPmini**

#### RS485 serial zone extension module

- HP serial zones/devices: up to 32
- In/Out terminals: 4 configurable as balanced inputs or outputs
- Connection to the control panel: RS 485 serial
- RS 485 serial connection of digital peripherals
- USB port: one for local management with PC and XWIN software
- Power supply and consumption 13.8 Vdc, 75 mA
- Dimensions (LxH): 80x55 mm
- Compatibility: CAPTURE, XTREAM 32 /64/ 640, XSATHP, CAPTURE



**XSAT mini**

#### RS485 miniature 3zone expansion Module

- Zones: 3 normally closed
- Outputs: 3 normally open (NO) voltage-free OCs with maximum load of 50 mA
- RS 485 serial connection
- Power supply and consumption 13.8 Vdc 20 mA
- Dimensions: 40x25x13 mm (LxHxW)
- Compatibility: CAPTURE, XTREAM 32/64/640, XSATHP, CAPTURE

**Optional board LAN/Ethernet and Web Server**

- Real time status verification on a graphic map
  - On-off system, on-off output
  - Memory event control, diagnostics and zone exclusion
  - Email sending for alarm, on-off, fail
  - Mobile App management "MY AVS ALARM"
  - Simultaneous connection up to 4 users
  - Digital protocols via TCP-IP with data encryption AES128 bit
  - Management of the protocols VS-XLINK for other systems integration.
- INSTALLED FUNCTIONS -


**EWEB PLUS**

**WiFi and Web Server network board**

The interface of communication EWEB WIFI II allows the Wi-Fi connection with the control panels CAPTURE/XTREAM.  
Wi-Fi: 2,4 GHz 801.11 g/n

**EWEB WIFI II**
**GSM telephone dialler - PLUG-IN**

- Communication protocols: vocal, digital, TCP-IP
- Sending and receiving of SMS messages
- MY AVS ALARM Mobile App management
- Connection: plug-in on the control panels' main PCB
- Consumption: 320mA

**XGSM**

**Digital vocal messages module**

- Connection: PLUG-IN
- Pre-recorded: more than 320 words and 40 free recordable messages
- Dynamic RTC function with vocal help guide
- Audio output for listening to voice messages with ICE, A500 PLUS e A600 EVO PLUS
- Compatibility: XTREAM 6 / 32 / 64 control panels

**XSINT**

**Telephone dialler with RS485 BUS on LTE/4G network**

- Communication protocols: voice and SMS messages
- MY AVS ALARM Mobile App management
- Connection: RS485 serial
- USB port for direct connection to the PC and XWIN software
- Double SIM CARD

**XGSM 485 PRO 4G**

**Wireless rolling shutter home automation module**

- Rolling shutter module with load management
- n°2 4A / 250VAC outputs ( $\cos \phi = 1$ )
- Pulse or Bistable output - AC or DC power supply (100-250VAC, 50 / 60Hz, 24 - 40VDC)
- Output power: 2x920W (230VAC) / 2x96W (24VDC)
- 1 input (type: push button or 2 way-switch) for local control
- 1 input for temperature probe (optional)
- Integrated electrical power, voltage and current meter
- Monitoring of anomaly conditions and disconnection in case of overload
- Can be controlled locally by dedicated input, remotely by APP, from keypad or with AVS remote controls (max 8)
- Thermostat function
- Load release function with priority managed by the user.
- Thermostat function

**MDR 201**

**Optional board LAN/Ethernet with VIDEO**

- Management of 8 videocamera ONVIF S®
- Sending video event completed of pre-event/event/post-event
- Management of events: Alarm - User code - Emergency code - False code - Arming/disarming - Panic/Medical/Fire dispatch
- Auto configuration Wi-Fi network board by Cloud
- Functions available with APP MYAVSALARM (PREMIUM)
- Sending Push Notification completed with preview video
- Saving video in Cloud
- Possibility to send video by email

**EWEB PLUS VIDEO**

**Power supply unit - PCB only version**
*Same features as POWER 3Q, electronics PCS without metal housing*

**POWER 3**
**Digital vocal messages module**

- Connection: PLUG-IN
- Recordable messages: 40 - max 120 seconds
- Pre-recorded messages: 320
- Dynamic RTC function with vocal help guide
- Audio output to send vocal messages to ICE and A500 PLUS
- Compatibility: Capture 8/16/32/64/128


**DIGIVOC**
**Telephone dialler on network LTE/4G**

**XGSM 4G**

- Connection networks: 2G/3G/LTE/4G
- Communication protocols: vocal, digital, TCP-IP
- MY AVS ALARM Mobile App management
- Connection: plug-in on the control panels' main PCB
- Compatibility: XTREAM 6/32/64/640, CAPTURE, XSATHP

**Wireless 2 relays home automation module**

**MDS 202**

- Two relays smart home automation module with load management
- n°2 4A / 250VAC outputs ( $\cos \phi = 1$ )
- Pulse or Bistable output
- AC or DC power supply (100-250VAC, 50 / 60Hz, 24 - 40VDC)
- Output power: 2x920W (230VAC) / 2x96W (24VDC)
- 1 input (type: push button or 2 way-switch) for local control
- 1 input for temperature probe (optional)
- Integrated electrical power, voltage and current meter (only for 1 output)
- Monitoring of anomaly conditions and disconnection in case of overload
- Can be controlled locally by dedicated input, remotely by APP, from keypad or with AVS remote controls (max 8)
- Thermostat function
- Load release function with priority managed by the user.

**Wireless dimmer home automation module**

**MDD 201**

- Dimmer module with load management
- 1A / 250VAC output ( $\cos \phi = 1$ )
- Pulse or Bistable output
- AC or DC power supply (100-250VAC, 50 / 60Hz, 24 - 40VDC)
- Output power: 230W (230VAC) / 36W (24VDC)
- 1 input (type: push button or 2 way-switch) for local control (n°1) or to send radio commands to the control panel (n°1)
- 1 input for temperature probe (optional)
- Integrated electrical power, voltage and current meter
- Monitoring of anomaly conditions and disconnection in case of overload
- Can be controlled locally by dedicated input, remotely by APP, from keypad or with AVS remote control (max 8)
- Thermostat function
- Load release function with priority managed by the user.

## HOME AUTOMATION INTEGRATION



### یکپارچه سازی خانه هوشمند

\* قابلیت هوشمند سازی در تجهیزات خانگی

\* قابلیت اتصال به خانه هوشمند با پروتکل KNX

\* قابلیت کنترل با نرم افزار تحت شبکه

\* قابلیت کنترل از طریق نرم افزار موبایل



**eweb**

### Xgate Plus

Interface gateway between CAPTURE/XTREAM panel with IP card EWEB/EWEB plus and KNX Konnex® products (XGATE - K) and with IP card EWEB/EWEB plus and MOD-BUS® products (XGATE - M).



**XGATE**  
Gateway modules  
LIC PLUGIN GSC

Interface gateway between CAPTURE/XTREAM panel with IP card EWEB/EWEB plus and KNX Konnex® products (XGATE - K) and with IP card EWEB/EWEB plus and MOD-BUS® products (XGATE - M).

#### Multi-system management

- Zones status check and remote control (by-pass/un by-pass)
- Sectors (partitions) status check and remote control
- Outputs status check and remote control
- System Diagnostic
- Notifications receiving at the control panel's status change (alarms, net fail, etc ...)
- Dynamic IP check
- Events Viewing
- Connection to Weather Stations NetAtmo®



**ELM**  
نرم افزار منتهی های  
به همراه نقشه های  
گرافیکی

ELM is a software for the centralization of one or more Xtream-Capture control panels on the local LAN-TCP IP network, or remotely via ADSL. The user interface provides complete management of the control unit. It is possible to display the status of the zones and the outputs directly on the graphic map and send commands and activations in real time. The software can display images from IP cameras connected through the TCP-IP network. System requirements: Windows® 7, 8®, 10®.

The full user licence for ELM software (LIC-ELMXLB) allows to display graphical maps, manage the system and video images.



**MY AVS VIGILANT**  
Video verification  
management  
software for Central  
Monitoring Station

#### Quick visualization of the video alarms received

- Account information with system data
- Multilanguage (IT/EN/DE/NL/FR) programming console
- Search customer filter
- Automatic archive deleting management
- Customer account block
- Automatic software update
- System requirements: Windows® XP - SP2 - VISTA - Windows® 7-8-10
- Compatibility: video verification with ONVIF IP cameras and EWEB PLUS VIDEO board - JET PA WS4 VIDEOdetectors, XTREAM/CAPTURE/RAPTOR control panels (no RAPTOR LC)



**XWIN**  
نرم افزار پیکربندی کنترل پنل

- Local programming via USB / via PSTN line, with standard modem V.90 or GSM modem and TCP-IP and CLOUD
- Real time supervision of the system with visualization of system status and diagnostic
- Special features: allows the complete control of each configuration parameter
- Management of customers database
- Customize vocal messages
- Allows updating of control panel firmware with direct connection to control panel via USB port
- System data: F2, XP SP2-VISTA®, Windows 7/8/10®
- Compatible with modem standard V.90
- Compatibility: CAPTURE / XTREAM / RAPTOR

## *Smoke Detectors*

## سنسورهای اعلام حریق

\* سنسور بی سیم تشخیص دود با فرکانس ۸۶۸ مگاهرتز

\* سنسورهای برد بالا تا ۱۰۰ متر

\* پوشش دهی در محدوده ۱۸۰۰ متر مربع

\* امکان اتصال با سیم و بی سیم

ACTIVE IR FIRE BEAM  
**BF100**



**BF 100 A**  
SMOKE BARRIER

- OPTICAL SMOKE BARRIER Detection range: max 100 mts
- Function: active infrared (TX + RX)
- Features: microprocessor with serial RS485 output
- Visualization: LCDW module (included) + 3 leds
- Relay Outputs: alarm,fault (separate)
- Current consumption: 90 mA (TX+RX)
- Dimension (LxHxD): 159 x 21 l x 96 mm
- Approval: VdS EN54-12, 0786 CPD 20924



**SD4 WS**  
WIRELESS SMOKE  
DETECTOR

### Bidirectional wireless optical smoke detector

- Detector: optical infrared
- Coverage: 40 m<sup>2</sup>
- Frequency: FM 868 MHz
- Multi frequency
- Bidirectional
- Radio coverage: up to 200 m. in open air
- Data sent: alarm, sabotage, battery level, self-test, detector model, battery voltage
- Working temperature
- Test function with buzzer and led activation
- Battery life: 2 years with energy saving function activated
- Compatibility: RAPTOR control panels, XSAT WS 4



**BF 100 R**  
Reflecting  
smoke barrier

- Detection range: up to 70 mts with included reflecting panel
- Max detection range : 100 mts with BFS kit
- Function: active infrared
- Features: microprocessor with serial RS485 output
- Visualization: LCDW module (included) + 3 leds
- Relay Outputs: alarm, fault (separate)



دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر، خیابان زعفرانیه، خیابان اعجازی، ساختمان ۳۹

مرکز آموزش و خدمات پس از فروش: تهران، خیابان شهید بهشتی، خیابان سرافراز، کوچه سوم، ساختمان ۱۲

تلفن: ۰۲۱ ۸۹۳ ۹۵      فکس: ۰۲۱ ۸۹۳ ۹۵ (داخلی ۰)

[pars.ertebat.afzar](http://pars.ertebat.afzar) [parsertebatchannel](http://parsertebatchannel)

[www.pars-e.com](http://www.pars-e.com)



DN: PEAVSCA020Q422

کلیه حقوق مالکیت معنوی این اثر متعلق به شرکت پارس ارتباط افزار می باشد و هرگونه کپی برداری پیگرد قانونی دارد.