

SECURITY PRODUCT MATRIX

从红外热像仪和可见光监控摄像头到高级分析，专业安全产品在所有照明条件下均提供入侵检测。通过捕获入侵者的热量，热像仪可在机场，电网和公用事业等关键位置提供短距离和远距离检测。此外，我们可见的安全摄像机可提供免费的远程检测，警报的视觉验证以及法医证据。当利用车载或外部分析时，安全摄像机可以智能地对人和车辆进行分类，从而减少了虚假警报。我们提供多种摄像机配置，包括子弹头，快球和PTZ型号，并带有多个镜头选项。由于我们的摄像机是开放平台，因此可以轻松地集成到United VMS，主要的第三方视频管理系统，访问控制系统和传感器技术中。

CHUNTAI®

ELARA™



	FC-Series R	FB-Series O	FB-Series ID	FC-Series O	FC-Series ID
	具有辐射测量功能的固定式IP热像仪	固定IP热像仪	具有内置分析功能的固定IP热像仪	固定IP热像仪	具有内置分析功能的固定IP热像仪
解析度	VGA (640 x 480),	QVGA (320 x 240) VGA (640 x 480)	QVGA (320 x 240) VGA (640 x 480)	VGA (640 x 480), QVGA (320 x 240)	VGA (640 x 480), QVGA (320 x 240)
温度传感器	非冷却防晒 VOx测辐射热仪	未冷却的防晒安全VOx测微仪	未冷却的防晒安全VOx测微仪	未冷却的防晒安全VOx测微仪	未冷却的防晒安全 VOx测微仪
热视场	VGA 2型号32°和45° (13和19mm)	五个320 x 240型号- 9°, 12°, 24°, 49°和93° (3.7、6.8、12.8、18和24mm) 四 个640 x 480型号- 95°, 50°, 32°和 18° (4.9、8.7、14和24mm)	五个320 x 240型号- 9°, 12°, 24°, 49°和93° (3.7、6.8、12.8、18和24mm) 四个640 x 480型号-95°, 50°, 32° 和18° (4.9、8.7、14和24mm)	4°至69°QVGA, 9个型 号 (9至75mm) 8° 至90° VGA, 8个 型号 (7.5至75mm)	4°至69°QVGA, 9个型 号 (9至75mm) 8° 至90° VGA, 8个 型号 (7.5至75mm)
宽动态 热范围	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
视频输出	IP与模拟	IP与模拟	IP与模拟	IP与模拟	IP与模拟
视频	双流H.264, MPEG-4和MJPEG	双流H.264和 MJPEG	双流H.264和 MJPEG	双流H.264和MJPEG	双流H.264和MJPEG
ONVIF符合性	利润	利润	利润	利润	利润
入口等级/分钟 歌剧 温度	-50°C至70°C (-58°F至158°F) 连续运转 -40°C至70°C (-40°F至158°F) 冷启动 IP66和IP67	-40°C至50°C (-40°F至122°F) 冷启 动IP66	-40°C至50°C (-40°F至122°F) 冷启 动IP66	-50°C至70°C (-58°F至158°F) 连续运转 -40°C至70°C (-40°F至158°F) 冷启动 IP66和IP67	-50°C至70°C (-58°F至158°F) continuous operation -40°C至70°C (-40°F至158°F) 冷启动 IP66和IP67
防冰/除冰	Yes	No	No	Yes	Yes
电源输入	PoE, PoE+, 18-32 VAC, 18-44 VDC	12 VDC, 24VAC, PoE	12 VDC, 24VAC, PoE	PoE, PoE+, 14-32 VAC, 11-44 VDC	PoE, PoE+, 14-32 VAC, 11-44 VDC
高性能 电涌保护	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Warranty Period	3 Years on Cameras, 10 Years on Thermal Sensor				

TRITON™



	PT-Series HD	PT-602CZ HD	A310PT	F-Series ID
解析度	可见VGA (640 x 480) -全高清1080p	可见VGA (640 x 480) -全高清1080p	热QVGA (320 x 240) 可见- D1辐射测量	具有内置分析功能的固定IP热VGA (640 x 480)
温度传感器	未冷却的防晒安全VOx测微仪	冷却防晒FPA检测器技术	未冷却的防晒安全VOx测微仪	未冷却的防晒安全VOx测微仪
热视场	连续光学变焦型号 6°至24° (26和105mm) 5个固定镜头型号8°至44° (13至75mm)	连续光学变焦型号2°至28° (19至275mm)	25°标准 (提供7° / 15° / 45° / 90°选项)	VGA 5型号8°至44° (13至75mm)
宽动态热范围	Yes	Yes	No	Yes
平移角度/速度 倾斜角度/速度	连续360°, 0.1°至60°/秒+ 90°至-90°, 0.1°至30°/秒	连续360° 0.1°至60°/秒+ 90°至-90°, 0.1°至30°/秒	连续360° 0.1°至60°/秒+ 90°至-90°, 0.1°至30°/秒	固定
视频输出	IP与模拟	IP与模拟	IP与模拟	IP与模拟
IP视频	每个传感器双流H.264和MJPEG	每个传感器双流H.264和MJPEG	每个传感器双流H.264和MJPEG	双流H.264和MJPEG
可见相机	CMOS, 30倍光学变焦, 自动对焦和12倍数字变焦FOV 63.7°至2.3°	CMOS, 30倍光学变焦, 自动对焦和12倍数字变焦FOV 63.7°至2.3°	HAD CCD, 36倍光学变焦, 12倍数字变焦FOV 57.8°至1.7°	没有
ONVIF符合性	Profile S	Profile S	Profile S	Profile S
进入评级/分钟。 ③。Temp。	-40 C 到70 C (-40 C 到158 C) 冷启动 IP66	-32 C 到55 C (-25 C 到131 C) 冷启动 IP66	-25°C to 50°C (-13°F to 122°F) IP66	保修期-50 C 至70 C (-58 C 至158 C) 连续运行-40 C 至70 C (-40°F到158°F)冷启动 IP66
橡胶/机	Yes	Yes	Yes	Yes
电源输入	24 VAC, 24 VDC	24 VAC, 24 VDC	24V AC, 24 VDC	24 VAC, 24 VDC
高性能 过载保护	Yes	Yes	Yes	Yes
保修期	2年的相机经验, 10年的热传感器经验			

SAROS™



1080p IR PTZ	
解析度	1080p 1920 x 1080 @ 30/25帧/秒
图像传感器	
WDR支持	sWDR
焦距/ FOV (H)	30倍Continuous变焦镜头4.3至129mm 2.6°- 68.7°HFOV
内建红外线	是-最高200m (656英尺)
ONVIF符合性	S / G配置文件
边缘存储支持	microSDx C最高128GB (Class 10)
音频支持	是/全双工
入口评级/操作温度	IK10上/ IK8下IP66整体 -45° to 50° C (-49°至122°F)
电源输入	PoE ++ 802.3bt 60瓦, 12VDC, 24VAC
保修期	2年

DH-390 Dome	
解析度	320 x 120原生, 960 x 360 VividIR
温度传感器	未冷却的太阳安全VOx微测辐射热仪@ 10 fps
像素间距	12 μm
光学特性	2个Lepton 3.5, HFOV每分钟至少57°。缝线, HFOV 90°, f / 1.1热灵敏度<50 mK
可见相机	1900 x 1080、2.1MP, 1 / 2.8英寸 @ 30 fps 3mm f / 1.6镜头, 具有自动对焦的P-Iris自动白平衡, WDR
视频	双码流H.264, MJPEG
ONVIF符合性	利润
日/夜模式	自动配备940nm NIR LED, 可用于非常暗的场景。白光LED在发生事件时自动显示颜色细节。
入口额定值/工作温度	-40°C至60°C, 不启用LED, 带LED (最大40°C) IP66
电源输入	POE, 12VDC (10-14 VDC), 24 VDC (21-30 VDC), 24 VAC (21-30 VAC)
高性能电涌保护	Yes
保修期	3 Years

United VMS™



	LATITUDE		HORIZON (Sold with USS Servers only)	Meridian and USS Edge
	最低服务器规格	推荐的服务器规格	机架式服务器 (1U和2U)	2TB或4TB
类型	VMS	VMS	NVR	内置8端口POE的NVR
操作系统	Windows服务器 2012 R2 64位	Windows Server 2016 64位	Microsoft Windows Server 2016 标准嵌入式	Windows 10 IoT企业版64位
处理器	英特尔四核至强 2.0 GHz或更高	英特尔E5-2620 v4或更高版本	请参阅您选择与Horizon一起部署的USS Server模型 的数据表	英特尔酷睿i3-4330
摄影机	N/A	N/A	多达180个摄像机	8或16个摄像头
频道	N/A	N/A	预先许可有24个内置摄像头通道，可 供购买的其他通道	经络：预先许可有8或16个摄像机通道USS Edge：SW单独购买
存储	7200转 独立配置为独立的物理和逻辑 驱动器	7200转 具有热备用的RAID5或RAID6阵 列RAID5	请参阅您选择与Horizon一起部署的USS Server模型 的数据表	适用于OS和SW的120GB SSD 2TB或4TB HDD SATA
网络接口	(2) 1Gbps	(2) 1Gbps	请参阅您选择与Horizon一起部署的USS Server模型 的数据表	双网卡10/100/1000 Mbps RJ-45
重量	N/A	N/A	请参阅您选择与Horizon一起部署的USS Server模型 的数据表	3 kg
显示- 每秒帧数	N/A	N/A	N/A	2TB: 165 fps 4TB: 210 fps
记录吞吐量	N/A	N/A	请参阅您选择与Horizon一起部署的USS Server模型 的数据表	2TB: 50 Mbps 4TB: 70 Mbps
记忆	4GB	16GB	请参阅您选择与Horizon一起部署的USS Server模型 的数据表	2TB: 4GB 4TB: 8GB
保修期	软件支持期限：3年，仅扩展需要额外2年			硬件保修3年，软件支持期限：3年，仅扩 展需要额外2年

USS™



	SMB精英服务器	企业1U服务器 1U	USS Premium 2U服务器	企业2U服务器	USS客户端双显示器	USS Client Quad Monitor	USS客户四监视器高性能	通用客户端工作站
构成因素	1U机架服务器	1U机架服务器	2U机架服务器	2U机架服务器	工作站-小尺寸		具有VESA安装座的紧凑型尺寸	
操作系统	Microsoft® Windows Server 2016 64-bit	斯	Microsoft® Windows Server 2016 Embedded	Microsoft® Windows Server 2016 64-bit	Microsoft® Windows 10 专业版 (x64)		Microsoft® Windows 10 专业版 (x64)	
处理器	企业四核英特尔®至强®E3-1200 v5家族	1K: 企业八核英特尔®至强®银牌/10K: 双企业八核英特尔®至强®金牌	企业八核英特尔®至强®银牌处理器	企业八核英特尔®至强®银牌	企业四核英特尔®至强®E2-2124		企业四核英特尔®至强®E2-2174	英特尔®酷睿®i5-8500T
I/O端口	2个PCIe插槽3 – USB 3.0 2 – USB 2.0	2个PCIe插槽2 – USB 3.0 2 – USB2.0	1 PCIe插槽2 – USB 3.0 2 – USB2.0	4个PCIe插槽2 – USB 3.0 2 – USB2.0	6个USB 3.1、4个USB 2.0、1个RJ45、1个音频线路输出, 1个通用音频插孔 1个串行, 2个PS / 2		1x半高PCIe x16 Gen3、1x半高PCIe x4 Gen 3、1x M.2 (22 x 80毫米)	
存储	企业级热插拔硬盘驱动器最大内部存储量: 24TB RAID5	操作系统和软件: 240GB镜像 SSD	操作系统和软件: 240GB镜像SSD视频: 企业级SATA Max内部存储: 112TB RAID5, RAID6, R5 (带热备用)	操作系统和软件: 240GB镜像SSD视频: 企业级NLSAS Max内部存储: 216TB RAID5, RAID6, R5 (带热备用)	M.2 256GB SATA Class 20 固态硬盘驱动器			
通讯技术	嵌入式双端口 1Gb NIC	四端口1Gb NIC	嵌入式双端口 1Gb无	四端口1Gb NIC	集成千兆以太网控制器		集成千兆位以太网控制器	
重量	Max: 13.8 kg (30.42 lbs)	Max: 21.1 kg (46.51 lb)	31.11 kg (68.58 lb)	Max: 33.1 kg (72.91 lb)	5.26公斤 (11.57磅)		1.18公斤 (2.6磅)	
记忆	8GB UDIMM内存	1K: 16 GB RDIMM RAM 10K: 32 GB RDIMM RAM	16 GB RDIMM RAM	16 GB RDIMM RAM	8GB 2666MHz DDR4内存	16GB 2666MHz DDR4		8GB 2666MHz DDR4内存 Non ECC
记录吞吐量	多合一: 200 Mbps 专用存档器: 300 Mbps	1K: 单个目录上有 1,000个摄像机 10K: 单个目录上有 10,000个摄像机	多合一: 450 Mbps 专用存档器: 550 Mbps	多合一: 500 Mbps 专用存档器: 650 Mbps	N/A			
功率	单热插拔 350W, 100~240VAC 50 / 60Hz (自动)	双热插拔冗余电源, 750W, 100~240VAC 50 / 60Hz (自动)	双热插拔冗余电源, 750W, 100~240VAC 50 / 60Hz (自动)	双热插拔冗余电源, 750W, 100~240VAC 50 / 60Hz (自动)	260W, 100~240VAC 50 / 60Hz (自动)		65W, 100~65W, 100~240VAC 50 / 60Hz (自动)	
保修期	3年专业支持和下一个工作日上门服务							



	CB-5222	CF-5222
	具有内置分析功能的高清子弹头摄像机	具有内置分析功能的高清固定盒式摄像机
解析度	高清2.1MP @ 30fps	高清2.1MP @ 30fps
图像传感器	1 / 2.8英寸百万像素渐进式ExmorCMOS	1 / 2.8英寸CMOS
sWDR支持	Yes	Yes
焦距/ FOV (H)	电动Varifocal 11-I: 3-10.5mm /自动对焦 电动Varifocal 21-I: 7-22mm /自动对焦	电动Varifocal CF-L131-31: 3.1-8mm / 自动光圈 电动Varifocal CF-L131-08-50: 8-50mm /自动光圈 电动Varifocal CF-L131-08: 8.0-80mm / 自动光圈 电动Varifocal CF-L131-12: 12.5-50mm /自动光圈
ONVIF符合性	利润	利润
警报器	进-1, 出-1	进-1, 出-1
音频支持	是/线路输入/线路输出	是/线路输入/线路输出
入口评级/运营。温度	IP66 / -40°至50°C (-40°至122°F)	-10°至50°C (14°至122°F)
电源输入	PoE+ / PoE / 24VAC / 12 VDC	PoE+ / PoE / 24VAC / 12 VDC
保修期	4 Years	



	TRK-101	TRK-101 P PTZ
	具有内置分析功能的视频编码器，具有IP和模拟输入	具有内置分析功能的视频编码器，具有IP和模拟输入支持PTZ和预设检测，PTZ跟踪以及从固定摄像机的切换
通过IP支持	FLIR – F系列，FC系列S，FC系列R，FC系列ID，第二代Ariel Gen 2和3和CF-6308，第三方– Axis，索尼，博世	Quasar IR PTZ *，Quasar 30x PTZ，PT系列，A310pt，PT系列高清，PT-602CZ高清
IP输入	通过RTSP的H.264主配置文件	通过RTSP的H.264主配置文件
频道	1	1
IP视频流	H.264, MPEG-4 SP, MJPEG	H.264, MPEG-4 SP, MJPEG
物理连接器	1个BNC75Ω	1个BNC75Ω
影格速率	MPEG-4 25/30 fps，所有分辨率 H.264 D1半帧速率，VGA 18 fps	MPEG-4 25/30 fps，所有分辨率 H.264 D1半帧速率，VGA 18 fps
比特率	CBR (128Kbps-4Mbps)，VBR	CBR (128Kbps-4Mbps)，VBR
网络视频流	RTP/RTSP	RTP/RTSP
警报/命令	TCP/IP, HTTP	TCP/IP, HTTP
工作温度	0°至60°C (32°至140°F)	0°至60°C (32°至140°F)
警报器	进-1，出-1	进-1，出-1
保修期	2 Years	

*Does not include 4K IR PTZ

ARIEL™



	CM-3308 Series	CM-3304 Series	CM-3102 Series	CB-3308 Series	CB-3304 Series	CB-3102 Series	CC-3103-01-I
	IP Mini-Dome 通用视频分析*	IP Mini-Dome 通用视频分析**	IP Mini-Dome	IP Mini-Dome 通用视频分析*	IP Mini-Dome 通用视频分析*	IP项目符号	转角安装
解析度	4K 3840 x 2160 @ 30/25 fps	四核高清2560 x 1440 @ 30/25 fps	1080p 1920 x 1080 @ 30/25 fps	4K 3840 x 2160 @ 30/25fps	四核高清2560 x 1440 @ 30/25 fps	1080p 1920 x 1080 @ 30/25 fps	2048 x 1536
图像传感器	1 / 2.9英寸BSI CMOS	1 / 2.9英寸BSI CMOS	1/2.8" 英寸 CMOS	1/2.5"英寸 BSI CMOS	1/2.5" 英寸BSI CMOS	1/2.8"英寸 BSI CMOS	1/2.8"英寸 BSI CMOS
WDR支持	宽动态	宽动态	宽动态	宽动态	宽动态	宽动态	宽动态
焦距/ FOV (H)	电动Varifocal 3.4-9mm, 42-104度 HFOV	CM-3304-11-I: 电动 变焦 2.8-8.5mm, 36°-103° HFOV CM-3304-21-I: 9-22mm电动变焦镜头, 15°-34°HFOV 是	CM-3102-01-I: 固定 2.8mm, 102° CM-3102-11-I: 电动 可变叶片 3-10.5mm, 100°- 30°HFOV	电动Varifocal 3.4-9mm, 42°-104° HFOV	CB-3304-11-I: 电动变 径2.8-8.5mm, 36 掬-103掬HFOV CB-3304-21-I: 9-22mm电动变焦镜头, 15°- 34°HFOV	CB-3102-01-I: 固定 2.8mm, 102° CB-3102-11-I: 3-10mm电动变径 孔, HFOV 100°- 30°	固定2.1mm / 120度 HFOV x 90度VFOV
内建红外线	是	是	是	是	是	是	是 (离散)
通用视频分析*	边界线, 计数, 区域 保护, 游荡, 物体 掉落, 物件已移除	边界线, 计数, 区域 保护, 游荡, 物体 掉落, 物件已移除	N/A	边界线, 计数, 区域 保护, 游荡, 物体 掉落, 物件已移除	边界线, 计数, 区域 保护, 游荡, 物体 掉落, 物件已移除	N/A	N/A
ONVIF符合性	Profile S/G/T	Profile S/G/T	Profile S/G/T	Profile S/G/T	Profile S/G/T	Profile S/G/T	Profile S/G/T
边缘存储支持	microSDXC最高 128GB (Class 10)	microSDXC最高 128GB (Class 10)	microSDXC最高 128GB (Class 10)	microSDXC最高 128GB (Class 10)	microSDXC最高 128GB (Class 10)	microSDXC最高 128GB (Class 10)	microSDXC最高 128GB (Class 10)
音频支持	是/全双工	是/全双工	音频输入	是/全双工	是/全双工	音频输入	是/全双工
入口额定值/工作温度	IK10 / IP67 -40°C to 50°C (-40°F to 122°F)	IK10 / IP67 -40°C to 50°C (-40°F to 122°F)	IP67 / IK10 -40°C to 50°C (-40°F to 122°F)	IP67 / IK7 -40°C to 50°C (-40°F to 122°F)	IP67 / IK7 -40°C to 50°C (-40°F to 122°F)	IP67 / IK7 -40°C to 50°C (-40°F to 122°F)	IP66 / IK7 -40°C to 50°C (-40°F to 122°F)
电源输入	PoE 802.3af	PoE 802.3af	PoE 802.3af	PoE 802.3af	PoE 802.3af	PoE 802.3af	PoE 802.3af
保修期	4 年						

*Requires license activation
**SD / microSD card not included

QUASAR™

ONVIF® | S



	CP-6408-21-I	CP-6302-31-I	CP-6302-31-P/-30-R	CM-6308	CM-6212/6206 Series	CF-6308
	4K红外云台	IP高清红外云台	IP高清云台	IP多影像全景	IP Mini-Dome	IP固定盒
解析度	3840 x 12160 (4K UHD)	1080p 1920 x 1080 @ 30/25 帧/秒	1080p 1920 x 1080 @ 30帧/秒	180模式: 3840 x 1440 @ 30/25 fps 360模式: 4K (4x 1080p) @ 30/25 fps	12MP @ 20帧/秒 6MP @ 30/25帧/秒	4K 3840 x 2160 @ 30/25帧/秒
图像传感器	1 / 1.8英寸CMOS	1 / 2.8英寸CMOS	1 / 2.8英寸CMOS	1/2.8" BSI CMOS (x4 each)	1/1.7" (12MP) / 1/1.8" (6MP) BSI CMOS	1/2.5" BSI CMOS
WDR支持	快门WDR, 130db	sWDR	sWDR	sWDR	dWDR	sWDR
焦距/ 视场角 (H)	22倍连续变焦镜头, 最大8倍数码变焦6.4至138.5毫米	30倍连续变焦镜头4.3至129mm 2.6°至68.7°HFOV	30倍连续变焦镜头 4.3-129mm / 360°	固定3.6mm, 92°HFOV	半球1.29毫米 (12MP) C1.05毫米 (6MP) 180度HFOV	4K, 3.8-12mm, F1.4、1 / 1.7 英寸P虹膜 CF-L304-11-P: 1440p 3.4-10mm, F1.6、1 / 2.5 英寸P虹膜CF-L304-21-P: 1440p 12-50mm, F1.5、1 / 1.8 英寸P虹膜
内建红外线	高达200 m (656英尺)	是-最高200m (656英尺)	不适用	Yes	Yes	No
ONVIF 符合标准	产品	配置文件S/G	配置文件S/G	产品S/G/T	Profile S	产品S/G/T
边缘存储支持	N/A	microSDXC最高128GB (Class 10)	microSDXC最高128GB (Class 10)	microSDXC最高128GB (Class 10)	microSDXC最高128GB (Class 10)	microSDXC最高128GB (Class 10)
音频支持	是/全双工	是/全双工	是/全双工	是/全双工	是/全双工	是/全双工
入口评级/ 操作温度	IK10上/IK8 更低/ IP66整体 -45° 至50° C (-49° 至122° F)	IK10上/ IK8下IP66 整体 -45°至50°C (-49°至122°F)	IP66 / IK10 -45°至50°C (-49°至122°F)	IK10 / IP67 -40°至50°C (-40°至122°F)	IK10 / IP66 -10°C至50° C (-10°F至122°F)	IP和IK等级取决于所使用的机箱 -20°C至50°C (-4°F至122°F) 不带外壳
电源输入	通用PoE 60W, 12VDC, 24VAC (室内/室外)	UPoE 802.3bt 60瓦, 12VDC, 24VAC	PoE ++ 802.3at 60W (室内/室外), PoE + 802.3at 25W (室内), AC 24V±10%	24 VAC±10%或802.3at PoE +	PoE 802.3af	12VFC / 24VAC或802.3af PoE
保修期	2 Years			4 Years		

* SD / microSD card not included

ARIEL™



	EN-204	EN-216
	4路视频编码器	16路视频编码器
视频压缩	H.264 / MPEG-4 / MPEG-2 / MJPEG	H.264/ MPEG-4/ MPEG-2/ MJPEG
视频输入	4x BNC (1.0v p-p, 75Ω)	16x BNC (1.0v p-p, 75Ω)
影格速率	主码流: 30/25 FPS (NTSC / PAL) @ 4CIF / D1 辅码流: 12 FPS @ 4CIF / D1	主码流: 30/25 FPS (NTSC / PAL) @ 4CIF / D1 辅码流: 12 FPS @ 4CIF / D1
解析度	D1/4CIF/2CIF/CIF/QCIF	D1/4CIF/2CIF/CIF/QCIF
ONVIF符合标准	产品	产品
音频	4x线输入端子块, G.711u	16x线输入端子块, G.711u
警报	4进2出	16进4出
工作温度	-10°至55°C (14°至131°F)	-10°至55°C (14°至131°F)
功率	802.3af PoE或12 VDC	12 VDC
保修期	3 Years	

TruWITNESS™



实时流媒体	视频:H.264主profile 音频:高级音频编码(AAC)
实时通信	内置4G LTE支持(nano-SIM)
屏幕上的LED显示	电池电量(%), 网络信号强度, 记录, 流媒体和事件信息
电池	最多12小时
机载记录	视频:1080p 25 fps H.264主profile 音频:高级音频编码(AAC)
记录能力	长达24小时(低于2350kbps)
位置	GPS / GLONASS /伽利略
重量和尺寸	感官: 31g, 25 x 26 x 79毫米 米PCS: 290g, 80 x 122 x 30毫米
温度范围	-10°C至45°C (14°F至113°F)
天气保护	IP55 (雨, 污垢, 灰尘) 感官IP55 (雨, 污垢, 灰尘)
电池充电	充满电6小时
数据同步	最高流量比为60: 1
自动设备更新	固件, 软件
输入功率	USB用于感官, PoE用于充电集线器
保修	1 year