

HEITEL
by  xtralis



SVCH10023001

PRO E-45 Standard Mittelstrecken-Vorhang, PIR-PID
Halterung, Unterkriech-Sabotageschutz, 50x3,3 m

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Das komplett neue Produktprogramm der ADPRO PRO E-Passiv-Infrarot (PIR) Perimeter Intrusions Detektoren (PID) wurde entwickelt, um eine überzeugende, unvergleichliche Zuverlässigkeit und Präzision zu bieten. Diese neue Meldergeneration entstand aus der konsequenten Weiterentwicklung der hochwertigen Xtralis Perimeterschutz Technologie und der in der Praxis bewährten ADPRO PRO-Melderserie.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Standard Mittelstrecken-Vorhang
Erkennungsmethode	passiv Infrarot
Erkennungsbereich	50x3,3 m
Strahlwinkel (Öffnungswinkel)	3,8°
Montagehöhe	2,5 - 4 m
Montageart	Wand- und Mastmontage
Empfindlichkeitsauswahl	40%, 75%, 100% (% vom Standard)
Alarmbereichsausgänge	1xAlarm = IR-Alarm oder 360PROtect oder Abdeckung
Sabotageausgang	1x Fehler = Strom, Temperatur, Abdeck., Watchdog
Schutzart	IP-65
Gehäuseausführung	Luran S (ASA)
Gehäusefarbe	Weiß
Betriebsspannung	10,5 - 30 V DC / 24 V AC (Auto-Sensing, o. Heiz.)
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	k.A.
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +60
Abmessungen BxHxT (mm)	358 x 188 x 290
Gewicht	1,5 kg

SANTEC BW AG
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10
santec_info@burg.biz, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

► Technische Spezifikationen:

Kennzeichnung CE, RoHS

► Hinweis:

Weitere technische Daten finden Sie im Herstellerblatt oder auf www.heitel.com.

► Empfohlenes Zubehör:

SVCH12003001	iCommission fernsteuerbares (WLAN) Einstellwerkzeug für POR E Melder im Transportkoffer
SVCH19000301	IFM-485-ST Interface Modul, inkl. SV2203 (Zubehörset für IMD 485B)