



TWISTER485



Sensore tripla tecnologia da esterno su seriale RS-485

Portata 15m

Funzione di antimascheramento, antiaccecamento, antistrisciamento, antidisorientamento, antistrappo, funzione 3D

TWISTER485	
Funzioni	antimascheramento, antiaccecamento, antistrisciamento, antidisorientamento, antistrappo (con kit KSAS1032 / KSAS1055 opzionale), funzione 3D
Conessioni	relè allarme, relè guasto/mascheramento/accecamento, uscita 24H, esclusione MW
Portata rivelazione	15 metri
Tecnologia	MW + 2 IR
Sezione IR	Numero zone sensibili IR: 2 x 28 zone disposte su 4 piani. 2 x 3 zone antistrisciamento su 1 piano; Area di copertura IR: volumetrica con 94° di apertura
Sezione MW	Area di copertura MW: 95° sul piano orizzontale, 60° sul piano verticale; Area di copertura verticale MW: 60°; Area di copertura orizzontale MW: 95°
Installazione	a parete o ad angolo con staffa in dotazione (h 2,10 m) oppure orientabile tramite kit snodi opzionali SNDTRIAL
Utilizzo	interno/esterno
Dimensioni	L 95 x H 167 x P 75 mm
Peso	270 g
Assorbimenti alla tensione di alimentazione	a riposo: 19 mA; in allarme: 24,0 mA; in modalità esclusione MW: 18 mA
Alimentazione	12 Vcc



IESS Srl
35011 - Via Pontarola, 64/a
Campodarsego (PD) - Italia

Cap. Soc. 50.000
P.IVA e C.F. IT01738580289
REA 178843-PD

Tel. 049.9202312
info@iessonline.com
www.iessonline.com