

MNPIRTVCC

RIVELATORE AD INFRAROSSI CON FOTOCAMERA INTEGRATA

Rivelatore via radio Dual Band bidirezionale ad infrarossi, con lente volumetrica e fotocamera Wi-Fi integrata. Installazione in interno ed esterno protetto.

Evoluto

Grazie alla fotocamera a colori integrata, il Nice PhotoPir rileva eventuali movimenti e, in caso di allarme, scatta fotografie dell'ambiente circostante trasmettendole immediatamente alla centrale attraverso la rete Wi-Fi locale. La centrale invierà a sua volta le immagini all'utente. Grazie al flash integrato nella fotocamera è possibile riconoscere il soggetto della foto anche in caso di buio o di distanza fino a 8 metri.

Tutto sotto controllo, anche da lontano

Attraverso la app MyNice World è possibile richiedere al PhotoPir di scattare e ricevere immagini dell'ambiente circostante in qualsiasi momento, anche da remoto.



Facile da installare

Al semplice inserimento delle pile nel rivelatore, la centrale riconosce in automatico il dispositivo: la configurazione dei parametri del rivelatore si potrà comodamente effettuare direttamente attraverso la centrale, utilizzando la procedura guidata.

Funzione antiaccecamento

che garantisce un'elevata sicurezza in caso di mascheramento del sensore.

Funzione Pet Immune

Il rivelatore è disponibile anche nella versione Pet Immune, che permette agli animali da compagnia di piccola taglia di muoversi liberamente in casa anche quando l'allarme è attivo.

Affidabile

Attraverso la app MyNice World è possibile controllare in ogni momento lo stato della batteria del dispositivo, e impostare notifiche di avviso quando quest'ultima risulta scarica. Inoltre, il rivelatore segnala la necessità di sostituire le batterie sia localmente attraverso il LED, sia trasmettendo la richiesta via radio alla centrale.

Pratico e comodo

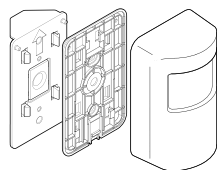
Il supporto per il fissaggio a parete e l'adattatore per il fissaggio ad angolo permettono una facile installazione e una perfetta integrazione nelle diverse architetture d'interno e in esterno protetto.

Sicuro

Il rivelatore è protetto contro l'apertura e la rimozione.

Elevata autonomia di funzionamento

pari a oltre 4 anni, con un normale utilizzo del dispositivo.



FORNITO CON SUPPORTI PER FISSAGGIO A PARETE E ANGOLARE

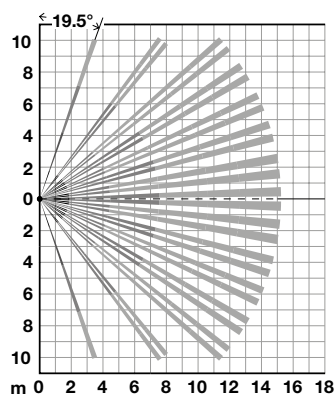
CODICE	DESCRIZIONE
MNPIRTVCC	RIVELATORE VOLUMETRICO AD INFRAROSSO, PORTATA 12 m 90°, CON FUNZIONE ANTIACCECAMENTO E FOTOCAMERA, RADIO BIDIREZIONALE DUAL BAND E WI-FI
MNPIRTVCCPET	RIVELATORE PET IMMUNE AD INFRAROSSO, PORTATA 12 m 90° (LENTE A VENTAGLIO), CON FUNZIONE ANTIACCECAMENTO E FOTOCAMERA, RADIO BIDIREZIONALE DUAL BAND E WI-FI
861021	BATTERIA 3V CR123A

DATI TECNICI

CODICE	MNPIRTVCC - MNPIRTVCCPET
ALIMENTAZIONE	2 BATTERIE CR123A 3V 1,4 Ah, IN DOTAZIONE
CORRENTE ASSORBITA A RIPOSO (µA)	< 20
CORRENTE ASSORBITA IN FUNZIONAMENTO (mA)	< 55
AUTONOMIA*	> 4 ANNI CIRCA
SUPERVISIONE	OGNI 18 MINUTI
TRASMISSIONE RADIO	GFSK DUAL BAND (433,54 - 433,92 MHz; 868,30 - 868,94 MHz)
ISOLAMENTO	CLASSE III
GRADO DI PROTEZIONE (IP)	64
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	-10°C ÷ +40°C (CLASSE AMBIENTALE II SECONDO EN50131)
DIMENSIONI (mm) (LxPxA)	68x51x112
PESO (g)	160

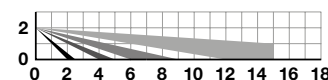
*Variabile in funzione del numero di attivazioni secondo l'impiego e la tipologia dell'impianto.

AREA DI COPERTURA MNPIRTVCC



VISTA IN PIANO

h = 1.9 - 2.3 m



VISTA VERTICALE