



JI-114C-A A Kamera sieciowa zewnętrzna 5Mpx - bullet audio

Zewnętrzna kamera typu bullet jest wyposażona w zintegrowany mikrofon i głośnik. Umożliwia dwukierunkową komunikację w celu ostrzeżenia potencjalnych intruzów lub audiowizualnego potwierdzenia zarejestrowanego zdarzenia dla centrum odbiorczego alarmu.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie	- z połączenia danych PoE (48 V) (zgodnie ze standardem IEE 802.3af), maks. pobór mocy: 7 W - alternatywne złącze zasilania 12 V DC, maks. pobór mocy: 5.8 W
Liczba pikseli	5 Mpix
Rozdzielczość kamery i szybkość transmisji	1-5 MPx, 448-3072 kb/s (zgodnie z ustawieniami w aplikacji) FPS15
Liczba klatek na sekundę	15
Obiektyw	3,6 mm (kąt widzenia 91°)
Typ obiektywu	obiektyw płytkowy M12
Czujnik	1/2,7" progresywny CMOS
WDR - kompensacja półmroku	tak
Opcje konfiguracji kamery	pozioma: 88°, pionowa: 48°
Interfejs komunikacyjny	LAN
Zasięg podświetlenia IR	25 metrów
Środowisko pracy	ogólne, zewnętrzne
Zakres temperatury pracy	-35°C do +60 °C
Średnia wilgotność robocza	do 75% bez kondensacji
Stopień ochrony	IP66
Wymiary	155 x Ø 71 mm
Waga kamery	358 g

Waga gniazda

317 g

Zgodność z normami

EN 55032, EN 50130-4, EN IEC 63000