technical datasheet



NINX

Central híbrida HUBHYBRID-FIBRA-W

EV	Λ	C

Aplicación Móvil	Ajax Security System
Notificación SMS	Sí
Notificación llamada	Sí
Notificación Push	Sí
Número máximo cámaras IP conectadas	25
Numero de tarjetas SIM	2

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	AC
Voltaje	110V ~ 240V
Consumo (w)	10W
Bateria incorporada	No
Modelo de baterías	12V DC 4 ~7Ah

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 40 °C
Grado de protección	IP50
Uso	Interior
Humedad máxima	75%

VIA RADIO

Frecuencia	868.0 MHz ~ 868.6
Frecuencia	MHz
Potencia maxima RF	Hasta 20 mW
Distancia máxima entre el dispositivo y el hub	2000 m (en espacios abiertos)

COMUNICACIÓN

IP	Sí
Red móvil	2G
Protocolo	Jeweller / Wings / Fibra (RUS)

BUS

Número de entradas BUS 8

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	196 x 238 x 100 mm
Material	Plástico
Peso neto	720 g
Peso con embalaje	1130 g
Color	Blanco

CERTIFICACIÓN

Grado	3
Normativa	EN50131
Clase ambiental	II

ZONAS

Número máximo estancias	50
Número máximo dispositivos	100
Escenarios automatizados	32

PARTICIONES Y MEMORIAS

Particiones	9
Maximo de usuarios	50

INFORMACIÓN GENERAL

Tipo de central	Híbrida
lipo de central	Hibria

SABOTAJE

Tamper caja Sí

