

Especificaciones Técnicas

Modelo	VTO6210B
Sistema	
Procesador Principal	Micro procesador integrado
Sistema operativo	SO Linux integrado
Video	
Compresión de video	H.264
Sensor de imagen	1/4" CMOS 1MP
Lente	3.6mm
Punto de vista	D:70° H:60°
Día / Noche	Color
Audio	
Compresión de audio	G.711
Entrada de audio	Mic omnidireccional
Salida de audio	Altavoz incorporado
Talk bidireccional	Soporta doble vía de comunicación bidireccional
Modo de operación	
Teclado	Un solo botón táctil
Lector	Tarjeta Mifare
Interfaz	
Control de puerta	2 (1 salida relé para puerta principal, 1 ampliado para el modulo de control de acceso)
Entrada de alarma	2 (1 botón de desbloqueo, 1 canal de retroalimentación)
RS485	1
Red	
Ethernet	10M / 100Mbps auto-adaptativo
Protocolo de red	TCP/IP
General	
Indice de protección	IP65
Switch Tamper	1
Material	Vidrio templado
Fuente de alimentación	DC 12V
Consumo de energía	≤1W en espera, en operación ≤10W
Temperatura de trabajo	-30 ° C ~ + 60 ° C
Humedad relativa	10% ~ 90% RH
Dimensiones	143.0mm x 406.0mm x 42.0mm
Peso	0.6 kg