



VIS-3100



VIS-3101

Características

- Impermeable, conforme a IP66
- Salida Wiegand 26~37 bits (predeterminado: 26bits)
- Tipo de Tarjeta: Tarjeta EM 125KHz
- Temperatura de trabajo: -40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
- Alcance de lectura: 7 cm (2.75 pulg.)

Modelo No.	VIS-3100 / VIS-3101
Voltaje de Operación	9~24V DC
Frecuencia	125KHz
Tipo de Tarjeta	Tarjeta EM
Distancia de Lectura	7 cm (2.75 pulg.)
Formato de Salida	Wiegand 26 bits (26~37 bits disponible bajo pedido)
Temperatura para Operación	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
Corriente de espera	< 25mA
Humedad para Operación	10%~95% RH
Índice de Protección	IP66
Dimensiones	102L x 48An x 20Al (mm) – 4.01L x 1.88An x 0.78Al (in.)
Color	VIS-3100 (Black) / VIS-3101 (White)
Peso de Unidad	100g
Peso de Envío	150g

