



IDEMIA Morpho Lector de control de acceso básico

IDEMIA Morpho, Lector de control de acceso básico, Lector de huella digital, Lector de chip/tarjeta de acceso

SKU: 293-678-628

Información Técnica

Marca: Idemia

Lector de huella digital: Si

Lector de chip/tarjeta de acceso: Si

Tipo: Lector de control de acceso básico Tipo de autenticación: chip/tarjeta de acceso

Conectado a PC: Si

Aspectos destacados

Concebidos con el mismo nivel de detalle y rendimiento que su predecesor, los terminales MorphoAccess® SIGMA Lite están específicamente diseñados para ser instalados en superficies estrechas, tales como marcos de puertas de cristal o aluminio, torniquetes o en la estantería para servidores de cómputo. Con dos diseños y varias opciones de lectores de tarjetas, hay una variedad de modelos para abordar el más amplio rango de escenarios, tanto en interiores como en exteriores.

Especificaciones

Detalles técnices

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Consumo de energía: 500 mA	Detailes technos
Lector de huella digital: Si Lector de chip/tarjeta de acceso: Si Tiempo de identificación (1:N): 1 s Número de usuarios: 500 usuario(s) Puertos e Interfaces Conectado a PC: Si Control de energía Energía sobre Ethernet (PoE): Si Consumo de energía: 500 mA Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Tipo: Lector de control de acceso básico
Lector de chip/tarjeta de acceso: Si Tiempo de identificación (1:N): 1 s Número de usuarios: 500 usuario(s) Puertos e Interfaces Conectado a PC: Si Control de energía Energía sobre Ethernet (PoE): Si Consumo de energía: 500 mA Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Tipo de autenticación: chip/tarjeta de acceso
Tiempo de identificación (1:N): 1 s Número de usuarios: 500 usuario(s) Puertos e Interfaces Conectado a PC: Si Control de energía Energía sobre Ethernet (PoE): Si Consumo de energía: 500 mA Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Lector de huella digital: Si
Número de usuarios: 500 usuario(s) Puertos e Interfaces Conectado a PC: Si Control de energía Energía sobre Ethernet (PoE): Si Consumo de energía: 500 mA Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Lector de chip/tarjeta de acceso: Si
Puertos e Interfaces Conectado a PC: Si Control de energía Energía sobre Ethernet (PoE): Si Consumo de energía: 500 mA Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Tiempo de identificación (1:N): 1 s
Conectado a PC: Si Control de energía Energía sobre Ethernet (PoE): Si Consumo de energía: 500 mA Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Número de usuarios: 500 usuario(s)
Control de energía Energía sobre Ethernet (PoE): Si Consumo de energía: 500 mA Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Puertos e Interfaces
Energía sobre Ethernet (PoE): Si Consumo de energía: 500 mA Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Conectado a PC: Si
Consumo de energía: 500 mA Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Control de energía
Peso y dimensiones Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Ancho: 68 mm Profundidad: 62 mm	Consumo de energía: 500 mA
Profundidad: 62 mm	Peso y dimensiones
	Ancho: 68 mm
Altura: 156 mm	Profundidad: 62 mm
	Altura: 156 mm

Link: https://mcashop.mx/producto/665818/idemia-morpho-lector-de-control-de-acceso-basico