



## HID Identity R20KS lector de control de acceso Lector de control de acceso básico Negro

HID Identity R20KS, Lector de control de acceso básico, Lector de código de acceso, Lector de chip/tarjeta de acceso, Bluetooth, IP65, Comunicación de Campo Cercano (NFC)

SKU: R20KS

### Información Técnica

Marca: **HID**

Lector de código de acceso: **Si**

Lector de chip/tarjeta de acceso: **Si**

Tipo: **Lector de control de acceso básico**

Tipo de autenticación: **chip/tarjeta de acceso, Contraseña**

Pantalla incorporada: **No**

Cámara frontal: **No**

## Aspectos destacados

HID Signo™ es la línea icónica de lectores de control de acceso de HID Global. La versatilidad, el rendimiento y las prestaciones de conexión de los lectores HID Signo marcan un nuevo punto de referencia en la industria como la solución más adaptable, interoperable y segura para el control de acceso electrónico.

## Especificaciones

### Technical details

Tipo: **Lector de control de acceso básico**

Tipo de autenticación: **chip/tarjeta de acceso, Contraseña**

Indicadores LED: **Si**

Lector de código de acceso: **Si**

Lector de chip/tarjeta de acceso: **Si**

Tipo de lector de chip/tarjeta de acceso: **Sin contacto**

Teclado integrado: **Si**

Número de teclas: **12**

Protocolo de Dispositivo Supervisado Abierto (OSDP): **Si**

Color del producto: **Negro**

Código IP (International Protection): **IP65**

Certificación: **UL294 / cUL (EE. UU.), FCC (EE. UU.), IC (Canadá), CE (UE), RCM (Australia, Nueva Zelanda), SRRC (China), KCC (Corea), NCC (Taiwán), iDA (Singapur), RoHS, MIC (Japón), GreenCircle, Bluetooth SIG y otras regiones.**

[www.hidglobal.com/certifications](http://www.hidglobal.com/certifications)

### Exhibición

Pantalla incorporada: **No**

### Cámara fotográfica

Cámara frontal: **No**

### Puertos e Interfaces

Bluetooth: **Si**

Comunicación de Campo Cercano (NFC): **Si**

Puertos RS-485: 1

#### Control de energía

Rango de voltaje DC: 12 V

#### Peso y dimensiones

Ancho: 45 mm

Profundidad: 21.5 mm

Altura: 121.5 mm

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -35 - 66 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90%

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Link: <https://mcashop.mx/producto/649831/hid-identity-r20ks-lector-de-control-de-acceso-lector-de-control-de-acceso-basico-negro>