

### IS-TH1MR.M1 Trigger Handle Set N° de art. 317717



- Captura de datos fiable y procesamiento de códigos de barras 1D o 2D
- También para largas distancias de hasta 18 metros
- Transmisión directa de datos a través de la interfaz ISM
- Alimentación a través del dispositivo conectado, por lo que no necesita batería
- Conexión de interfaz directa con el dispositivo, sin necesidad de Bluetooth

#### MY R. STAHL MPERIPHERALS



El conjunto multifuncional móvil compuesto por Trigger Handle (escáner manual de códigos de barras) y el smartphone industrial IS530.x es una combinación flexible para la recogida fiable de datos en el sector industrial. El escáner HID activo, listo para usar y de alto rendimiento, captura cualquier código de barras 1D o 2D a corta distancia, hasta 6 metros, o a distancias de hasta 18 metros mediante los fiables motores de escaneo OEM Imager de Zebra. Los datos se procesan directamente a través de la interfaz ISM del teléfono inteligente IS530.x.

### Datos técnicos

#### Indicaciones generales

|            |                              |
|------------|------------------------------|
| Tecnología | Escáner de códigos de barras |
|------------|------------------------------|

#### Protección contra explosiones

|  |  |
|--|--|
| Modelo Ex                                    | Sí   |
| Aplicaciones (zonas)                         | 1 & 2, 21 & 22                                     |
| Aplicaciones (protección contra el grisú)    | M1<br>M2   |
| Soporte para tarjetas                        | Minería: UE (CE / ATEX)<br>Minería: Global (IECEX) |
| Certificación IECEX                          | EPS 21.0029X                                       |
| Certificación ATEX                           | EPS 21 ATEX 1 083 X                                |
| IECEX protección contra explosiones de gas   | Ex ib op is IIC T4 Gb                              |
| IECEX protección contra explosiones de polvo | Ex ib op is IIIC T135°C Db                         |
| IECEX Protección contra el grisú             | Ex ia op is I Ma                                   |
| ATEX protección contra explosiones de gas    | Ex II 2G Ex ib op is IIC T4 Gb                     |
| ATEX protección contra explosiones de polvo  | Ex II 2D Ex ib op is IIIC T135°C Db                |
| ATEX Protección contra el grisú              | Ex I M1 Ex ia op is I Ma                           |

#### Alimentación auxiliar

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| Alimentación | mediante smartphone |
|--------------|---------------------|

#### Condiciones ambientales

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Temperatura ambiente | -20 – 60 |
|----------------------|----------|

#### Datos mecánicos

|        |               |
|--------|---------------|
| Modelo | ext-range 16m |
|--------|---------------|

### IS-TH1MR.M1 Trigger Handle Set N° de art. 317717

---

#### Datos mecánicos

|  |          |
|--|----------|
| Tipo de protección de la envolvente (IP) Frontal       | IP68     |
| Tipo de protección de la envolvente (IP) Parte trasera | IP68     |
| Material del envolvente                                | Plástico |
| Anchura  | 90 mm    |
| Altura   | 202 mm   |
| Profundidad  | 125 mm   |
| Peso   | 1 kg     |
| Peso   | 2,2 lb   |

#### Montaje / Instalación

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Tipo de conexión | Smartphone IS530.M1 |
|------------------|---------------------|

Nos reservamos el derecho a modificar los datos técnicos, las dimensiones, los pesos, las construcciones y las opciones de entrega.