

IS-TH1ER.2 Trigger Handle Set Cod. art. 317632



- Rilevazione ed elaborazione affidabile dei dati da codici a barre 1D o 2D
- Anche per lunghe distanze fino a 18 metri
- Trasmissione diretta di dati tramite interfaccia ISM
- Alimentazione di corrente attraverso il dispositivo collegato, pertanto non richiede batteria
- Connessione rapida diretta con il dispositivo, Bluetooth® non richiesto

MY R. STAHL MPERIPHE-
RALSA



Il set multifunzione mobile composto da trigger handle (scanner manuale di codici a barre) e smartphone industriale IS530.x è una combinazione flessibile per la rilevazione affidabile dei dati in aree pericolose. Utilizzando motori di scansione imager OEM dell'azienda Zebra altamente affidabili, lo scanner HID attivo pronto all'uso ad alte prestazioni legge codici a barre 1D o 2D nel corto raggio a distanze fino a 6 metri oppure in lontananza fino a 18 metri. I dati vengono elaborati direttamente dallo smartphone IS530.x accoppiato tramite interfaccia ISM.

Dati tecnici

| Generale | |
|---|--|
| Tecnologia | Scanner di codici a barre |
| Protezione antideflagrante | |
| Versione Ex | Sì |
| Gamma di applicazione (zone) | 2, 22 |
| Gamma di applicazione (divisione) | Classe I, Divisione 2 Classe II, Divisione 2 Classe III, Divisione 2 |
| Portaschede | EU (CE / ATEX) Globale (IECEX) USA (NEC) Canada (CEC) |
| Certificato IECEX | EPS 21.0028X |
| Certificato ATEX | EPS 21 ATEX 1 082 X |
| Certificato NEC | 70220252 |
| Certificato CE-Code | 70220252 |
| IECEX protezione contro le esplosioni di gas | Ex ic op is IIC T4 Gc |
| IECEX protezione contro esplosioni di polvere | Ex ic op is IIIC T135°C Dc |
| ATEX protezione contro le esplosioni di gas | Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc |
| ATEX protezione contro esplosioni di polvere | Ex II 3D Ex ic op is IIIC T135°C Dc |
| Prot. contro esplos. gas NEC | Classe I, Div 2, Gruppi A, B, C, D, T4 |
| Protezione espl. polvere NEC | Classe II, Div 2, Gruppi F, G, T135°C Classe III, Div 2 |
| Prot. contro esplos. gas CE-Code | Classe I, Div 2, Gruppi A, B, C, D, T4 |

IS-TH1ER.2 Trigger Handle Set Cod. art. 317632

Protezione antideflagrante

| | |
|----------------------------------|---|
| Protezione espl. polvere CE-Code | Classe II, Div 2, Gruppi F, G , T135°C Classe III, Div 2 |
|----------------------------------|---|

Energia ausiliaria

| | |
|---------------|--------------------|
| Alimentazione | tramite smartphone |
|---------------|--------------------|

Condizioni ambientali

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

Dati meccanici

| | |
|----------|---------------|
| Versione | ext-range 16m |
|----------|---------------|

| | |
|--|------|
| Grado di protezione della custodia (IP) fronte | IP68 |
|--|------|

| | |
|---|------|
| Grado di protezione della custodia (IP) retro | IP68 |
|---|------|

| | |
|--------------------------|----------|
| Materiale della custodia | Plastica |
|--------------------------|----------|

| | |
|-----------|-------|
| Larghezza | 90 mm |
|-----------|-------|

| | |
|---------|--------|
| Altezza | 202 mm |
|---------|--------|

| | |
|------------|--------|
| Profondità | 125 mm |
|------------|--------|

| | |
|------|--------|
| Peso | 2,2 lb |
|------|--------|

Installazione e montaggio

| | |
|----------------------|--------------------|
| Tipo di collegamento | Smartphone IS530.2 |
|----------------------|--------------------|

Con riserva di modifica a dati tecnici, dimensioni, pesi, strutture e possibilità di consegna. Le immagini non sono vincolanti.