



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Tipo Alimentazione: Batteria

Caratteristiche Generali

Archiviazione immagini: N/A
 Formato dei file immagine: N/A
 Funzionalità interfaccia: N/A
 Impostazioni spegnimento automatico: N/A
 Risoluzione display: N/A
 Spegnimento automatico: Si
 Tempo di avvio: N/A
 Unità di misura selezionabili: in, mm
 Classe ETIM: EC001190

Caratteristiche Laser

Larghezza della linea laser a 5m: N/A
 Direzione del raggio/angolo di apertura: N/A
 Precisione di livellamento: N/A
 Proiezione: N/A
 Tempo di autolivellamento: N/A

Caratteristiche Meccaniche

Cadute: N/A
 Urti/Vibrazioni: N/A

Caratteristiche Misurazioni

Precisione misurazione lunghezza: 0,00001
 Ripetibilità lettura: N/A

98-950

Calibro digitale - 150mm max

Tipo display: Digitale

Materiale corpo: Metallico

Misurazione: 0-150mm

Tolleranza di misurazione: 30µm

Unità di misura: mm/pollici

Batteria: sostituibile (SR44)

Calibro digitale - Lunghezza - Scala graduata|Display LCD

Tipo batterie SR44

Capacità di memorizzazione N/A
 Frequenza immagine N/A
 Grandezze misurabili Lunghezza
 Indicazione Display LCD, Scala graduata
 Risoluzione immagine termica N/A
 Tasti N/A
 Tipo di misuratore Calibro
 Tipo Confezione Scatola
 Marca Alpha elettronica

Campo di autolivellamento N/A

Larghezza della linea laser N/A
 Precisione linea orizzontale/verticale N/A
 Segnalazione strumento fuori livello N/A

Materiale corpo Metallico

Lunghezza 0.15

Caratteristiche Termocamera

| | |
|-------------------------------|-----|
| Allarme di temperatura: | N/A |
| Banda spettrale: | N/A |
| Emissività materiale: | N/A |
| Messa a fuoco: | N/A |
| Palette colori selezionabili: | N/A |
| Punti di misura: | N/A |
| Rilevazione temperatura: | N/A |
| Risoluzione spaziale (IFOV): | N/A |
| Sensibilità termica (NETD): | N/A |
| Tipo di sensore: | N/A |

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Array sul piano focale | N/A |
| Campo visivo (FOV) | N/A |
| Lunghezza focale obiettivo | N/A |
| Palette colori | N/A |
| Pitch sensore | N/A |
| Punti di misurazione (risoluzione IR) | N/A |
| Risoluzione IR | N/A |
| Risoluzione temperatura IR | N/A |
| Tempo di risposta | N/A |