

# MONTORFANO & BERETTA

METTIAMO IN MOTO IL CAMBIAMENTO

**intra**log  
Partner **Unico** per il tuo Business

## Dispositivo di Sicurezza Integrato con Rilevazione Temperatura

---

# SCHEDA TECNICA ACCESSORI

PER INFORMAZIONI E RICHIESTE

[info@meb1919.eu](mailto:info@meb1919.eu) | (+39) 0341 420522

# 1 TERMOCAMERA

Termocamera per la misurazione automatica della temperatura corporea e il controllo dell'accesso tramite riconoscimento facciale. Adozione della piattaforma hardware ad alte prestazioni di RSM micro rk3288 / rk3399 / Qualcomm msm8953, dotata di fotocamera binoculare di livello industriale e tecnologia di riconoscimento del volto umano, nonché modulo di imaging termico a infrarossi. Supporta il riconoscimento delle mascherine, il lettore di schede SD, lo strumento per le impronte digitali e altre estensioni periferiche. Può essere applicato al canale di gate e al controllo accessi per ottenere un controllo degli accessi sicuro ed efficiente del personale.

## CARATTERISTICHE TECNICHE VIDEO

Risoluzione telecamera: 2 Mega Pixel  
Distanza di lettura: 20-150cm  
Illuminazione: infrarosso, luce bianca  
Monitor: 8" IPS HD 800x1280  
Gestione giorno/notte: auto adattiva  
Punto di misurazione: frontale  
Margine di errore:  $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$   
Tempo di lettura:  $\leq 1\text{sec}$   
Range di rilevazione: 10 • 42°C  
Temperatura ambientale ottimale: -10 • 60°C  
Allarme di sovratemperatura: supportato



## IDENTIFICAZIONE

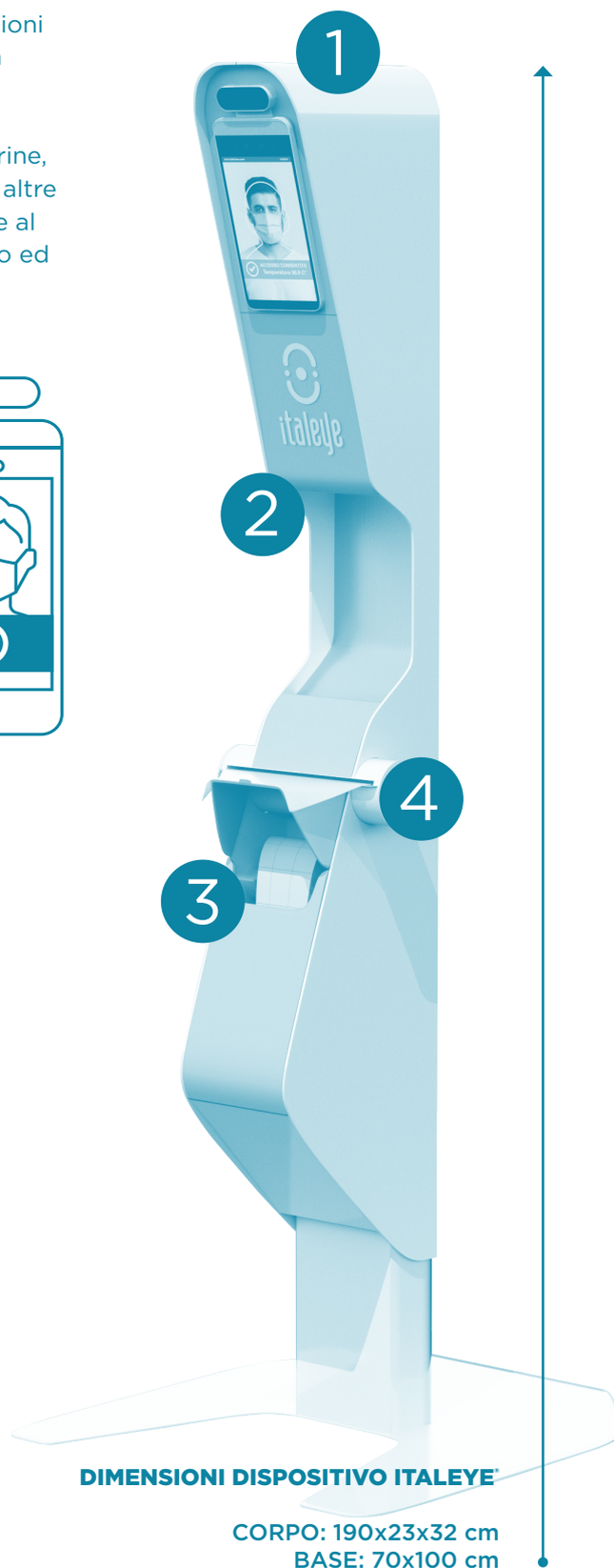
Dati di riconoscimento: volto, presenza mascherina  
Rilevazione: Biometrica  
Precisione nel riconoscimento volto: 99.5%  
Tempo di riconoscimento:  $\leq 1\text{sec}$

## FUNZIONI

Riconoscimento facciale: riconoscimento multiplo persone  
Database volti: 30000 facce  
Importazione volti: Singolo, in lotto, in real time  
Riconoscimento sconosciuti: supportato

## PARAMETRI GENERALI

Resistenza: IP65  
Dimensioni: 238,24\*128\*25 mm  
Peso: 1.45 kg



## 2 EROGATORE GEL IGIENIZZANTE

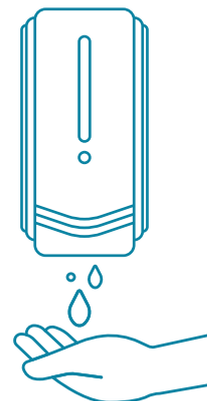
Erogatore automatico per gel igienizzante ricaricabile. Uso di batterie.

Gel alcolico per le mani ad alto potere detergente e igienizzante.

Il prodotto contiene più del 60% di alcol, come indicato dal Ministero della Salute nelle linee guida per la prevenzione del coronavirus.

Possiede una buona viscosità ed è ideale come igienizzante e lavamani per comunità, ristoranti, uffici e ambienti lavorativi e come detergente per mani senza acqua.

Si usa senza acqua. Dosare con l'apposito erogatore direttamente sulle mani e strofinare fino alla completa evaporazione. Non lascia residui e non appiccica.

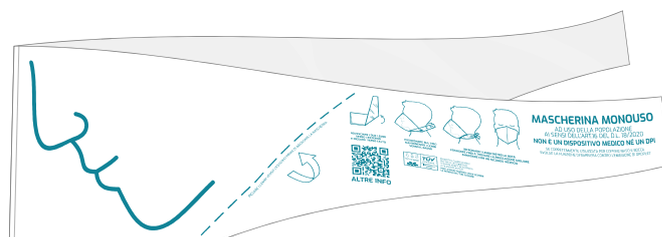
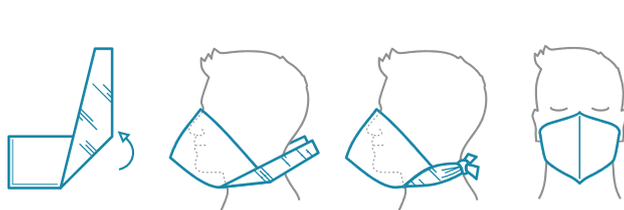


## 3 MASCHERINE MONOUSO

Mascherina monouso in carta accoppiata.

Il prodotto è realizzato con carta per alimenti e film bioplastico ed è certificato come biodegradabile

e compostabile. Gli strati impermeabili che la rivestono internamente, costituiscono una valida barriera contro l'emissione di droplet. Le saldature chiudono ermeticamente i lati di fronte a bocca e naso e sotto il mento. Il ricambio d'aria è garantito dalle chiusure non ermetiche sull'incavo del naso e sulle guance.



Non è un dispositivo medico nè un dpi

## 4 GUANTI MONOUSO IN ROTOLO

Guanti monouso (5 DITA) trasparenti in Polietilene Alta Densità HDPE.

Sviluppati anche nelle versioni biodegradabili.

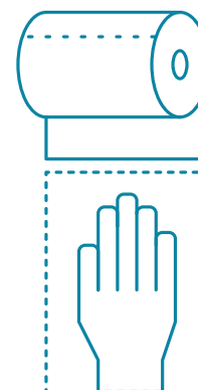
CARATTERISTICHE FORNITURA

Tipo: ROTOLO

Modulo di prelievo: STRAPPO

Tipo saldatura: GUANTO

Pezzi / Confezione: 500



SU RICHIESTA

