



Caratteristiche tecniche	Accu-Sort MiniCam
Dimensioni esterne mm	184x97x125
Peso kg.	1,2
Grado di protezione	IP 65
Alimentazione	12 VDC
Comunicazioni	RS 232; RS 422; Ethernet TCP IP
Tipologie codici	Tutte le simbologie 1D e 2D
Distanza di lettura min/max mm	300 - 500 (MiniCam) / 550 - 1250 (HandsFree)
Scansioni al secondo max	15 - 60 (MiniCam) / 15 (HandsFree)
Opzioni	Monitor TFT; Profibus; Devicenet; alimentatore dedicato; OCR (solo HandsFree)



Accu-Sort MiniCam

Eccellenti prestazioni da telecamera industriale al prezzo di uno scanner laser.

La Accu-Sort, leader mondiale per le soluzioni industriali nella lettura di codici a barre con sistemi basati su telecamera, ha realizzato la linea di telecamere AccuVision per soddisfare la richiesta crescente di smistamento materiali ad alta velocità e la necessità di decodificare codici bidimensionali. Le nuove telecamere AccuVision MiniCam di Accu-Sort offrono una soluzione a basso costo che combina la lettura di codici a barre tradizionali, bidimensionali, e di raccolta immagini.

CICRESPI 
DIAMO FORMA AL FUTURO

MiniCam è dotato di minimo ingombro e si può adattare a qualsiasi linea di produzione. Dotata dei più grandi sensori della sua categoria, la telecamera MiniCam fornisce la copertura necessaria per la lettura dei codici dei più comuni formati. Per operazioni ripetitive in cui il codice è posizionato sempre nella stessa zona degli oggetti, si può ridurre il campo visivo della telecamera per diminuire il tempo di elaborazione e aumentare la produttività (fino a 15-60 fotogrammi al secondo, in funzione della copertura richiesta per l'applicazione).

I sistemi di telecamera a medio raggio MiniCam incorporano un efficace software di decodifica che è in grado di leggere codici mono e bidimensionali per oggetti in movimento anche ad alte velocità.

Il software di decodifica e l'illuminazione a LED integrati assicurano che la telecamera identifichi la più alta percentuale di codici, anche in caso di scarso contrasto.

L'interfaccia estremamente intuitiva consente un'installazione veloce o una rapida modifica alla configurazione della telecamera anche mentre la produzione è in corso.

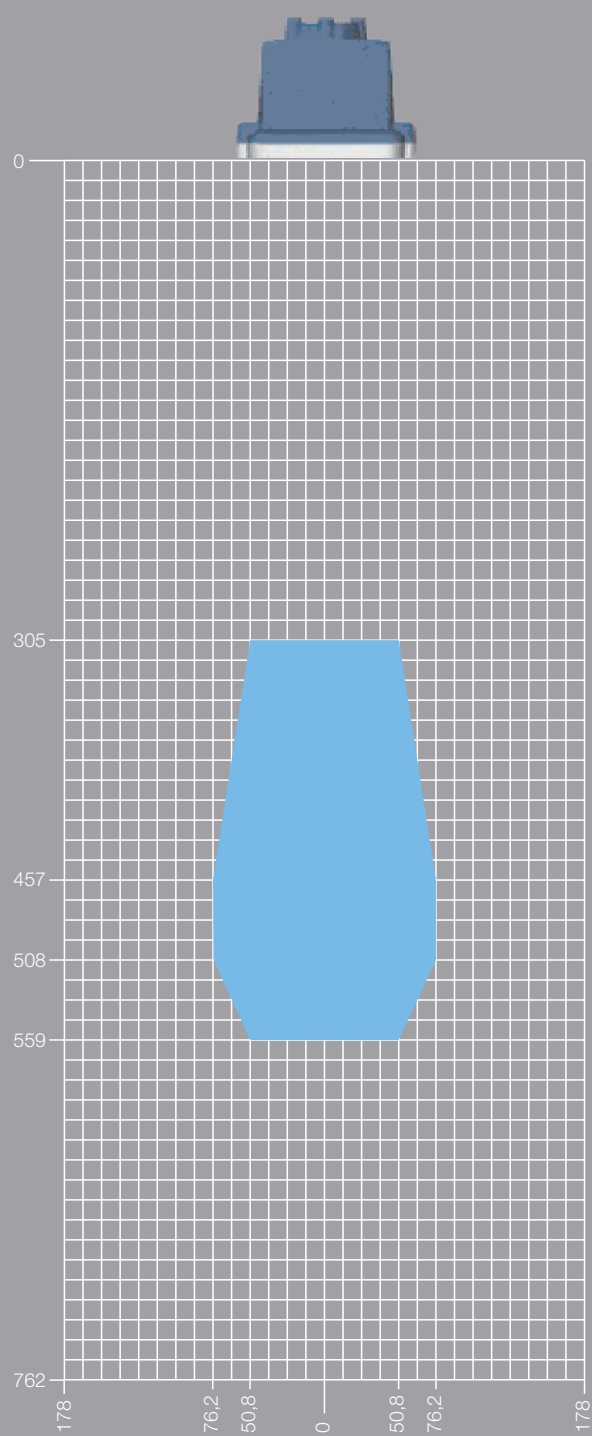
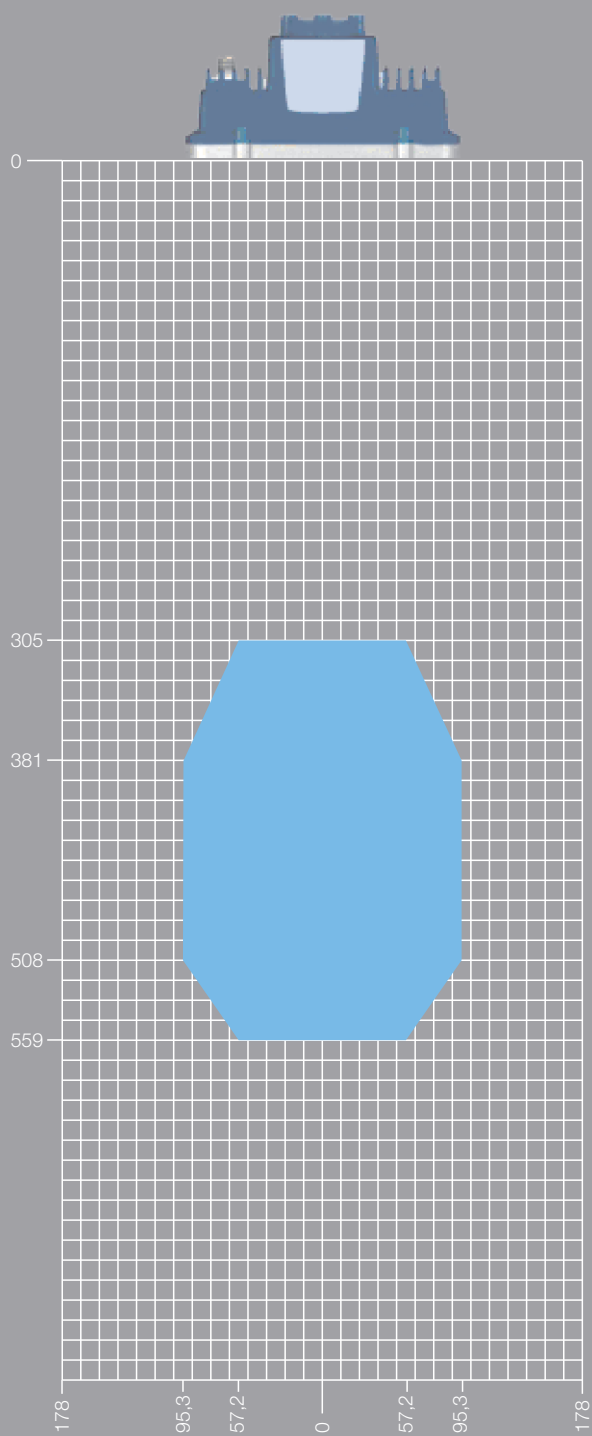
Il formato del messaggio trasmesso può essere modificato secondo i requisiti del sistema host per poi comunicare i risultati al sistema aziendale tramite connessioni seriali o uscite I/O programmabili.

MiniCam viene realizzato anche nella versione HandsFree con prestazioni superiori. Entrambi i modelli possono essere forniti in numerose e diverse configurazioni che variano per prezzo e prestazioni. Si consiglia di contattare Cicrespi per ottenere assistenza per trovare la soluzione migliore per la propria applicazione. I diagrammi delle prestazioni rappresentati sotto sono puramente indicativi.

Applicazioni tipiche del sistema MiniCam:

- Smistamento pacchi
- Distribuzione al dettaglio e all'ingrosso
- Smistamento pneumatici
- Industria manifatturiera
- Letture multidirezionali
- Verifica pacchi
- Verifica stampa ed etichettatura

Accu-Sort MiniCam:
Diagramma di lettura basato su codice con modulo 0,5 mm



Accu-Sort MiniCam HandsFree:
Diagramma di lettura basato su codice con modulo 0,38 mm

