

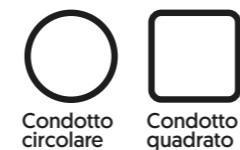
visiobot

Robot ultra portatile di video-ispezione per condotti dell'aria

VISIOBOT è l'alleato perfetto per le ispezioni tecniche nei condotti di condizionamento o di ventilazione. Grazie alle telecamere anteriori e posteriori, questo robot offre una visione completa dell'interno dei condotti. Il suo design compatto e robusto lo rende facile da trasportare, mentre la lunga durata della batteria consente di lavorare ovunque, anche in assenza di elettricità. Cattura, registra e modifica immagini a colori ad alta risoluzione per un'analisi dettagliata di ogni situazione.



APPLICAZIONI ▼



Condotto circolare

Condotto quadrato

visio pro



La più recente tecnologia di visualizzazione e registrazione delle immagini raccolte da Visiobot. Ha uno schermo **Easy Touch** ad alta risoluzione, cattura video e immagini HD, con inserimento di testo, data e ora di registrazione, riproduzione delle registrazioni sul posto. Interfaccia facile da usare, grande capacità di memoria interna.



Rotazione intorno all'asse del robot

360°

Rotazione, movimento in avanti e indietro regolabile in velocità tramite joystick



◀ Sistema di trasporto composto da due casse. Una ospita il trattore e i cavi. La seconda ospita il pannello di controllo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza:	230V / 50 - 60Hz / 110V / 50 - 60Hz 75 W max.
Alimentazione:	Elettrico e a batteria Li-ion
Batteria:	6600mAh (97,68Wh) / 14,4V
Pannello di controllo:	Tastiera e joystick a membrana
Sistema di visualizzazione:	Schermo da 11,6" / 256GB Full HD 1080p 60Hz
Unità trattore:	Tramite una cinghia ad alta aderenza
Dimensioni della cassa:	470 x 357 x 176 mm 18,5 x 14,1 x 6,9 inches
Peso del bagaglio:	8,5 kg // 18,74 lb
Dimensioni del trattore:	216 x 148 x 102 mm 8,5 x 5,8 x 4 inches
Peso del trattore:	2,9 kg // 6,4 lb
Lunghezza del cavo	20 m // 49 ft
Collegamento al trattore:	
Materiale strutturale:	ABS y HDPE

