## VB-S905F Mk II

# Telecamera di sicurezza mini fixed box HD intelligente e versatile.

Una telecamera di sicurezza di rete HD mini fixed box con obiettivo ultracompatto di nuova generazione. Il design compatto la rende ideale per una vasta gamma di ambienti commerciali al coperto.







- · Design mini fixed box eccezionalmente compatto
- HD a 30 fps per immagini nitide e ricche di dettagli
- Sensore CMOS per prestazioni elevate in condizioni di scarsa illuminazione
- Obiettivo grandangolare Canon f/1,6 per un angolo di campo a 96°
- Multi-streaming video MJPEG e H.264 in HD o a risoluzioni inferiori
- Registrazione/riproduzione diretta su MicroSD (64 GB)
- Il sistema Smart Shade Control automatico applica un'esposizione ottimale a ogni ambiente
- Riduzione del disturbo adattabile al movimento e ADSR (Area-Specific Data Size Reduction, riduzione localizzata della dimensione dei dati) per ridurre le dimensioni dei dati e ottimizzare al contempo la qualità dell'immagine
- Funzioni di analisi integrate per rilevamento allarmi efficace e intelligente
- Monitoraggio e configurazione in diretta su browser Web e dispositivi mobili supportati
- Conforme al profilo S di ONVIF®
- Ideale per una vasta gamma di ambienti commerciali al coperto





















## Specifiche tecniche

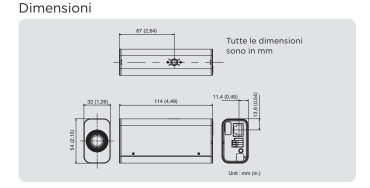
## VB-S905F Mk II

Controllo velocità di trasmissione

Velocità in bit di destinazione: 64/128/256/384/512/768/1024/ 1536/2048/3072/4096/6144/8192/10240/12288/14336/1638 4 kbps

TELECAMERA							
Sensore immagine	CMOS tipo 1/3 (filtro a colori primari)						
Numero di pixel effettivi	Circa 1,3 milioni di pixel						
Metodo di scansione	Progressivo						
Obiettivo	Obiettivo con lunghezza focale fissa (zoom digitale 4x)						
Lunghezza focale	2,7 mm						
Numero F	F1,6						
Angolo di campo	Per rapporto di visualizzazione 16:9: Orizzontale: 96.0° Verticale: 60.5° Per rapporto di visualizzazione 4:3: Orizzontale: 77.0°						
	Verticale: 60.5°						
Selettore giorno/notte	Auto / Modalità Giorno / Modalità Notte						
Illuminazione minima del soggetto	Modalità giorno (a colori): 0,4 lux (F1,6, velocità otturatore 1/30 sec., funzione SSC disattivata, 50 IRE) Modalità notte (in bianco e nero): 0,2 lux (F1,6, velocità otturatore 1/30 sec., funzione SSC						
	disattivata, 50 IRE)						
Distanza di messa a fuoco	Da 0,5 m (1,6 piedi) a infinito						
Velocità otturatore	1, 1/2, 1/4, 1/8, 1/15, 1/30, 1/50, 1/60, 1/100, 1/120, 1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/4000, 1/8000, 1/10000, 1/16000 sec.						
Esposizione	Automatica / Automatica (Senza flicker) / Automatica (Senza flicker2) / Automatica (AE con priorità tempo) / Manuale						
Bilanciamento del bianco	Auto/Manuale Fluorescente diurna / Bianca fluorescente / Calda fluorescente d Lampada al mercurio / Lampada al sodio / Lampada alogena Manuale: Bilanciamento del bianco One-shot/Guadagno R/ Guadagno B						
Modo misurazione	Pesata al centro / Media / Spot						
Compensazione esposizione	9 livelli						
Smart Shade Control	Auto / Manuale / Disattivato Auto: 3 livelli Manuale: 7 livelli						
Compensazione della foschia	Auto / Manuale / Disattivato Auto: 3 livelli Manuale: 7 livelli						
Limite AGC	6 livelli						
Riduzione adattiva del rumore durante il movimento (riduzione rumore)	Disponibile						
SERVER							
Metodo di compressione video	JPEG, H.264						
Formato video	JPEG, H.264: 1280 x 720, 640 x 360, 320 x 180 1280 x 960, 640 x 480, 320 x 240						
Qualità video	JPEG, H.264: 10 livelli						
Frame rate	JPEG: 0,1 – 30 fps H.264: 1/2/3/5/6/10/15/30 fps - I valori indicano le prestazioni di streaming della telecamera Il frame rate potrebbe essere ridotto dalle specifiche del computer di visualizzazione, dal numero di client che accedono contemporaneamente, dai carichi di rete, dall'impostazione della qualità video, dal tipo o movimento del soggetto o da atri motivi.						
Max. Frame Rate	Durante lo streaming di video JPEG, H.264 (1920 x 1080): 30 fps Quando viene utilizzata nelle seguenti combinazioni: Durante lo streaming simultaneo di video H.264 (1) (1920 x 1080) e H.264 (2) (tutti i formati): 15 fps Durante lo streaming simultaneo di video H.264 (1) (tutti i formati) e H.264 (2) (1920 x 1080): 15 fps Durante lo streaming simultaneo di video H.264 (1) (1280 x 450) e H.264 (2) (1280 x 950): 15 fps Durante lo streaming simultaneo di video H.264 (1) (1280 x 720) e H.264 (2) (1280 x 720): 15 fps						
Intervallo I-Frame	0,5/1/1,5/2/3/4/5 sec.						
Accesso client simultaneo	Max. 30 client + 1 client admin - H.264: max. 10 client						

Numero di aree specificate: max 8 aree Livello di riduzione dimensioni dati: 3 livelli						
SSL/TLS, IPsec (scambio chiave automatico/manuale)						
EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TLS, EAP-PEAP						
IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP, HTTP, FTP, SNMPv1/v2c/v3 (MIB2), DH- DNS, AutoIP, mDNS, ARP, ICMP, POP3, NTP, SMTP, RTP/RTCP, RTSP, SSL/TLS, IPsec, ONVIF, WV-HTTP (di proprietà di Canon)						
Profilo S						
G.711 µ-law (64 kbps)						
Solo ricezione audio						
Numero di registrazione: max. 8 luoghi, numero di colori maschera: 1 (scelta tra 9 colori)						
Numero di registri: max. 20 posizioni (+ posizione Home) Numero di itinerari preimpostati: max 1						
Video: Rilevamento di oggetti in movimento, rilevamento di oggetti abbandonati, rilevamento di oggetti rimossi, rilevamento di manomissioni della telecamera e rilevamento passaggio, rilevamento di intrusioni Impostazioni rilevamento: max 15 Impostazioni dell'area di non rilevamento: disponibile Audio: Rilevamento del volume, rilevamento delle urla						
Ingresso dispositivo esterno, Timer, Funzione intelligente						
(Video), Funzione intelligente (Volume)  FTP/HTTP/SMTP (e-mail)						
HTTP/SMTP (e-mail)						
Disponibile						
PTZ digitale Formati di ritaglio: 640 x 360 / 512 x 288 / 384 x 216 / 256 x 144 / 128 x 72 640 x 480 / 512 x 384 / 384 x 288 / 256 x 192/128 x 96						
Disponibile (solo in inglese)  - Le seguenti lingue richiedono l'uso di Strumento On-screen Display Assist.  Tedesco/spagnolo/francese/italiano/polacco/russo/turco/ coreano/cinese (semplificato) /giapponese						
Disponibile						
Visualizzatore telecamera Visualizzatore mobile telecamera						
Strumento di gestione telecamera Utilità video registrato Strumento On-screen Display Assist						
Tedesco/inglese/spagnolo/francese/italiano/polacco/russo/ turco/tailandese/coreano/cinese (semplificato)/giapponese						
LAN x 1 (RJ45, 100Base-TX (automatico/Full Duplex/Half Duplex)						
Connettore mini jack da 43,5 mm (40,14") (monoaurale) Selettore LINE IN / MIC IN nella pagina delle impostazioni. LINE IN x1 (collegamento a un microfono con amplificatore) o MIC IN x1 (collegamento a un microfono senza amplificatore)						
Input x 1, Output x 1						
Compatibile con schede di memoria microSD, microSDHC e microSDXC. Frame Rate: max. 1 fps (JPEG) max. 30 fps (H.264)						
Temperatura: -10°C - +50°C (+14°F - +122°F) Umidità: 5% - 85% (senza condensa)						
PoE: alimentazione PoE tramite connettore LAN (conforme a IEEE802.3at Type1)						
Max. 4,3 W - Apparecchiatura con alimentazione Classe 2 (7 W richiesti)						
(A x L x P) 54 x 32 x 114 mm (2,13 x 1,26 x 4,49") - escluse parti sporgenti						
Circa 180 g (6,4 once)						
EN55032 Classe B, FCC parte 15 paragrafo B Classe B, ICES- 003 Classe B, VCCI Classe B, RCM AS/NZS EN55032 Classe B, CNS13438 Classe B, KN22 Classe B, EN55024, KN24, EN50581						



Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.

 $^{\rm mt}$ e \*: tutti i nomi delle aziende e/o dei prodotti sono marchi e/o marchi registrati dei rispettivi produttori nei mercati e/o paesi corrispondenti.

canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition

© Canon Europa N.V., 2018



### Telecamera di sicurezza mini fixed box HD intelligente e versatile.

VB-S905F Mk II

Una telecamera di sicurezza di rete HD mini fixed box con obiettivo ultracompatto di nuova generazione. Il design compatto la rende ideale per una vasta gamma di ambienti commerciali al coperto.

Data di vendita iniziale: Q1, 2018



#### Dettagli dispositivo:

Nome dispositivo	Codice Mercury	Codice EAN
Telecamera di rete VB-S905F Mk II	2556C001AB	4549292107012

#### Misure/informazioni logistiche:

Nome dispositivo	Codice Mercury	Tipo di imballaggio	Descrizione dell'imballaggio	Quantità per confezione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso netto (kg)	Peso lordo (kg)
Telecamera di rete VB-S905F Mk II	2556C001AB	EA	Unità	1	174	133	115	Circa 0,2	Circa 0,5
		СТ	Confezione	6	367	286	209	Circa 1,1	Circa 3,4
		EP	Euro Pallet	-	_	_	_	_	_

### Contenuto della confezione

- Unità principale VB-S905F Mk II
- Guida all'installazione
- Certificato di garanzia

- · Contenuto della confezione
- Guida supportata da EAC

