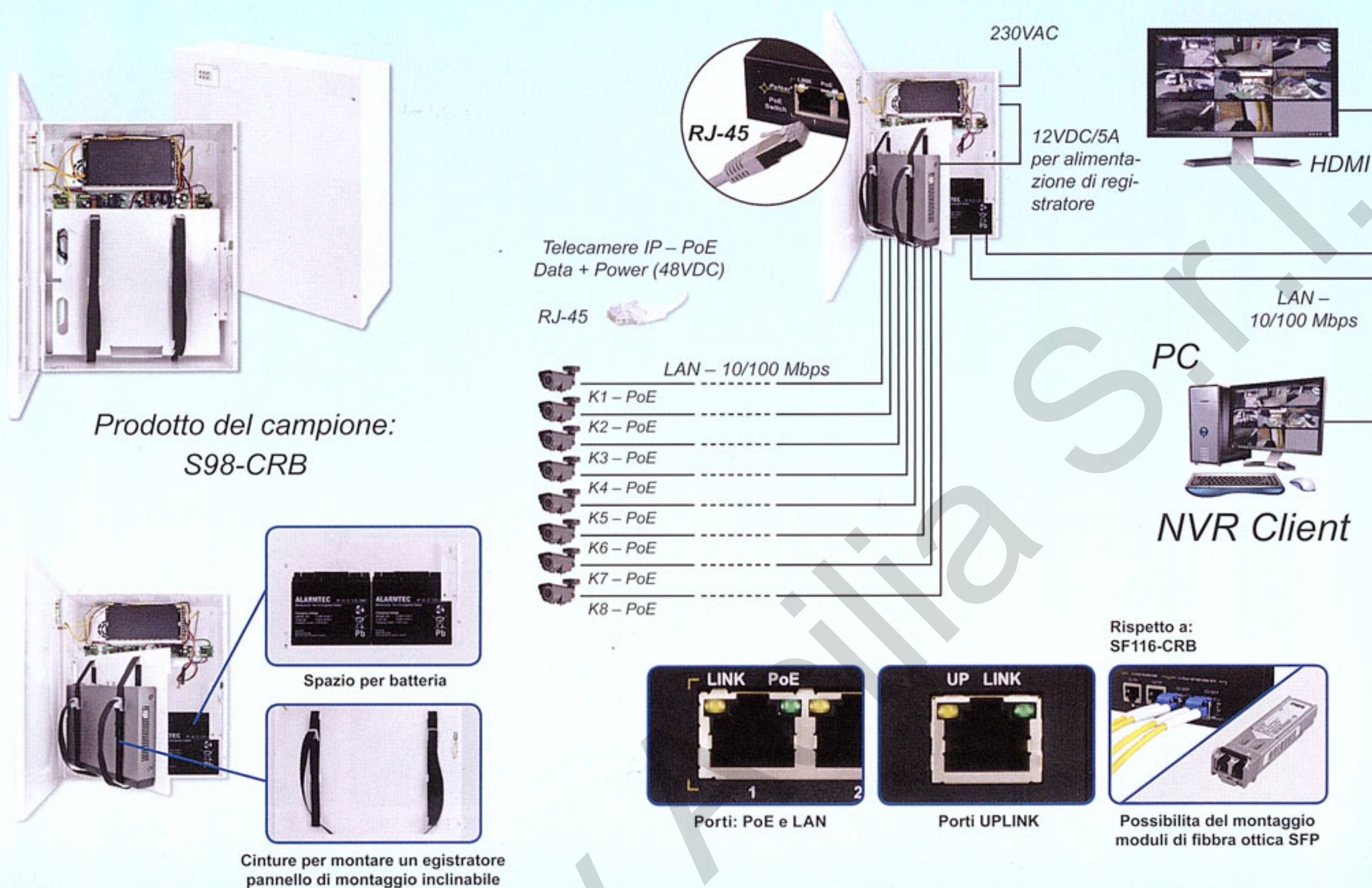
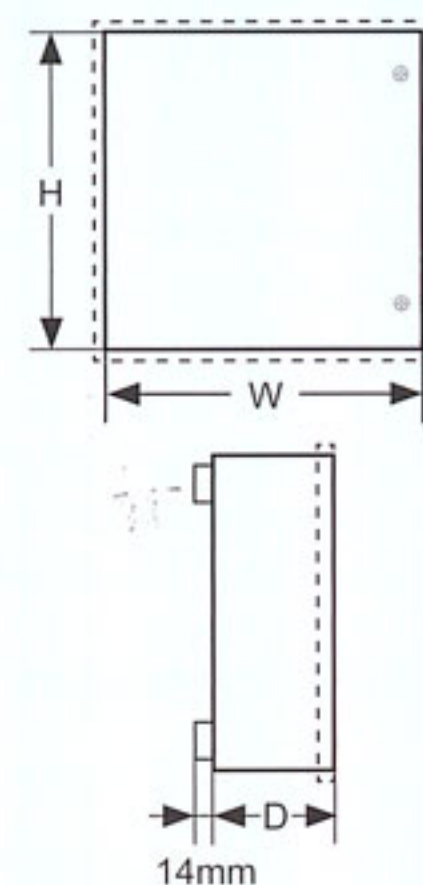


# Switch PoE con alimentatore e caricamento batteria in contenitore metallico e alloggiamento per DVR/NVR



## Caratteristiche

- servizi dispositivi compatibili IEEE 802.3af
- porte 10/100Mb/s e 10/100/1000Mb/s
- porte PoE – trasferimento dati ed alimentazione
- alimentatori PoE – doppi: 4/5 (+), 7/8 (-)
- 15,4W per ogni porta di PoE – 48VDC
- porte UPLINK: 1 / 2 porte – per registratore DVR / switch / computer \*
- prese SFP UPLINK: 2 – per registratore DVR / switch / computer \*
- contenitore con posto per le batterie: 2 x 17Ah
- contenitore metallico sovramontato, chiusura – avvitata vite x 2 (possibilità di montaggio della serratura a chiave)
- contenitore contiene distanziale di 14mm da parete per introdurre i cavi
- uscita dedicata per alimentazione di registratore – 12VDC / 5A
- posto e cinture per fissare un registratore
- garanzia: 2 anni dalla data di produzione



Codice	Quantità di porte RJ45	Quantità di porte PoE	Quantità di porte UPLINK	Prese SFP UPLINK	Spazio per batterie	Corrente di carica alimentatore	Alimentazione di registratore	Posto per registratore di dimensioni	Dimensioni W x H x D [mm]
S54-CRB	5	4 – 100Mb/s	1 – 100Mb/s	—	2 x 17Ah	0,5A	12VDC/5A	380 x 335 x 80	425 x 540 x 180+14
S98-CRB	9	8 – 100Mb/s	1 – 100Mb/s	—	2 x 17Ah	0,5A	12VDC/5A	380 x 335 x 80	425 x 540 x 180+14
S108-CRB	10	8 – 100Mb/s	2 – 1000Mb/s	—	2 x 17Ah	1,0A	12VDC/5A	380 x 335 x 80	425 x 540 x 195+14
SF116-CRB	18	16 – 100Mb/s	2 – 1000Mb/s	2	2 x 17Ah	1,0A	12VDC/5A	400 x 345 x 100	510 x 650 x 180+14