



## Scheda tecnica Ingenium BES KNX Touchscreen VIIP-7 + VIIP-10





## **Ingenium BES KNX Touchscreen VIIP-7 + VIIP-10**

- Touchscreen capacitivo a colori da 7" et 10" con supporto per il videocitofono SIP
- Server WEB integrato e connessione nativa a KNX
- Supporto per i tempi annuali, avvisi tecnici et notifiche push
- Possibilità di inoltro delle chiamata al cellulare
- Integrazione nativa con dispositivi di altri protocolli come Zwave, Zigbee/CHIP/Matter ecc.
- Supporto IFTTT e broker MQTT
- Possibiltà di configurazione come client o server Modbus
- Supporto per la programmazione Python destinata agli script utente avanzati

I touchscreen VIIP-7 e VIIP-10 sono disponibili con vetro anteriore e pannello posteriore in BIANCO o NERO, con 3 opzioni di interfaccia di rete integrata:

VIIP-7W / VIIP10W – WLAN, senza Ethernet

VIIP-7E / VIIP10E – WLAN e 1x RJ45 Ethernet

VIIP-7D / VIIP10D – WLAN e 2x RJ45 Ethernet

Dati tecnici:	
Touchscreens	7" e 10"
Alimentazione KNX	da 18 a 30 Vdc tramite alimentazione ausiliaria
Consumo	450 mA @ 24 V DC dall alimentazione ausiliaria
	1 mA dal bus KNX
Gamma di temperatura	
Funzionamento	da -10° C a +55 °C
Stoccaggio	da -30° C a +60 °C
Transporto	da -30° C a +60 °C
Montaggio	Montato su scatola universale, avvitato al muro
Certificazione	Secondo le direttive per la compatibilità elettromagnetica e la bassa tensione. EN 50090-2-2 / UNE-EN 61000-6-3:2007 / UNE-EN 61000-6-1:2007 / UNE-EN 61010-1

Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza obbligo, né responsabilità di informarne i precedenti acquirenti. Le informazioni e le specifiche ivi pubblicate sono aggiornate alla data di pubblicazione del presente documento. Ci riserviamo il diritto di modificare o variare le specifiche senza preavviso, www.satelco.ch

<sup>\*</sup> Garanzia franco fabbrica, normalmente 24 mesi, stabilita al momento dell'ordine. Informazioni aggiornate alla data di pubblicazione. Salvo errori e modifiche. / NOTA: Il termine "connessioni interne" si riferisce alle connessioni all'interno del modulo, solitamente montate su un connettore a pin. Il termine "connessioni esterne" si riferisce alla connessioni all'esterno della scatola. Una volta montate, il cliente può accedere solamente alle connessioni definite "accessibili sul davanti". H:\1 Produkte\3 Automation\2 KNX Automation\2 EBS KNX TouchScreen VIIP7 + VIIP10