



# 048884

Display touch screen KNX a 5.7" da 320 x 240 pixel retroilluminato a LED. Permette la gestione di 40 funzioni KNX su 5 differenti pagine. Funzioni possibili: - commutazione/variazione di carichi luce - comando di dispositivi di azionamento motorizzati - impostazione della temperatura - selezione della modalità di funzionamento e impostazione della velocità di ventilazione per dispositivi HVAC - richiamo di scenari preconfigurati - visualizzazione di informazioni di stato in merito allo stato dei carichi. Connessione al bus tramite connettore KNX rosso-nero. Tensione di alimentazione 29 Vd.c. SELV da bus KNX ed Tensione di alimentazione a 230 Va.c. a 50/60 Hz. Installazione ad incasso a parete.

## Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand
Norma di Riferimento	EN 50090 - EN 13321-1 e ISO/IEC 14543-3
Tensione	29 Vdc
Tensione ausiliaria	230 Vac
Frequenza nominale	50 Hz
Corrente In	4 ma (su bus) e 50 mA (230 Vac)
Grado di protezione	IP 20 e IK 04
Altezza	130 mm
Larghezza	157 mm
Profondità	54 mm
Tipo impianto	KNX
Serie	KNX

## Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	0000000000000

## Documentazione tecnica

? Scheda Tecnica	? Foglio Istruzione
? ETS Project File	? Disegno DWG

Dichiaro che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura „essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti BTicino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO Netatmo

Pagina sorgente: <https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-edifici-residenziali-e-nel-terziario/smart-building-sistema-automazione-knx/dispositivi-dinfrastruttura-ed-automazione/LEG-048884-IT>