

BTICINO &gt; Apparecchiature per la distribuzione e gestione nel terziario &gt; Hotel Room Management &gt; Accessori d'impianto



## MH201

Prezzo 101,10 € (IVA esclusa)

Hotel Room Management - IP modulo scenario - gestisce scenari relativi alle camere dell'albergo funziona come gateway per i software di Configurazione e Supervisione è necessario installarne uno per ogni camera o zona. Collegamento su SCS-BUS o rete ethernet. Dimensioni: 1 modulo DIN






### Caratteristiche tecniche

Moduli	1
Norma di Riferimento	EN 60669-2-1EN 50491-5-1EN 50428
Tensione	27Vdc
Corrente In	30 mA
Serie	MyHome

### Dati commerciali



Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	101,10
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543498033

### Documentazione

-  [Scheda Tecnica](#)
-  [Manuale Software](#)
-  [Disegno DWG](#)
-  [Catalogo Livinglight](#)
-  [Guida tecnica Hotel Room Management \(IT\)](#)

Dichiariamo 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.

## Prodotti correlati

			
<p><b>E49</b></p> <p>Alimentatore compatto per impianti di Automazione, Gestione Energia ,Termoregolazione e Hotel Room M...</p> <p><b>145,96 €</b></p>	<p><b>3546SW</b></p> <p>Hotel Room Management - Software per la supervisione dello stato delle stanze, per la relativa gesti...</p> <p><b>1380,6 €</b></p>	<p><b>3544SW</b></p> <p>Hotel Room Management - Software per la supervisione dello stato delle stanze, per la relativa gesti...</p> <p><b>575,22 €</b></p>	<p><b>E46ADCN</b></p> <p>Alimentatore - ingresso 230 Va.c. uscita 27 Vd.c. SELV - 8 moduli DIN - per centralini da incasso o...</p> <p><b>193,55 €</b></p>

Dichiariamo 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.