

BTICINO > Sistemi per edifici residenziali > My Home > Visualizzazione Consumi



F524

Dispositivo per la centralizzazione dei dati di consumo energetico derivanti da un max. di 10 linee (rilevate con misuratori con toroidi F520, centrale controllo carichi art. F521 o interfacce contaimpulsi art. 3522). I dati possono essere visualizzati tramite apposite pagine web integrate connettendo il dispositivo ad una rete LAN mediante la propria porta Ethernet. Permette la configurazione di differenti tariffe e il download dei dati. Il dispositivo è dotato di alloggiamento per microSD per un ulteriore backup dei dati registrati - 1 modulo DIN - Alimentazione da BUS 27V.

Caratteristiche tecniche

Moduli	1
Serie	MyHome
Tensione	27Vdc
Corrente differenziale I _{dn}	30mA

Documentazione

[Scheda Tecnica](#)[Manuale
Installazione](#)[Istruzioni d'uso](#)[Manuale Utente](#)[Guida MyHOME](#)

I prodotti qui riportati sono costruiti a regola d'arte in materia di sicurezza elettrica ai sensi delle Leggi N°186 del 01/03/1968 e N°791 18/10/1977 e, se installati e utilizzati in modo corretto, conformemente alla loro destinazione e sottoposti a manutenzione non difettosa, salvaguardano la sicurezza delle persone, degli animali domestici e dei beni. Gli apparecchi a catalogo che sono soggetti ai requisiti della direttiva Comunitaria sulla Compatibilità Elettromagnetica (2004/108/CE) sono marchiati "CE". Sono inoltre marchiati "CE" tutti gli apparecchi per cui può essere applicata la direttiva Bassa Tensione (2006/95/CE che ha sostituito la 73/23/CEE). 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.