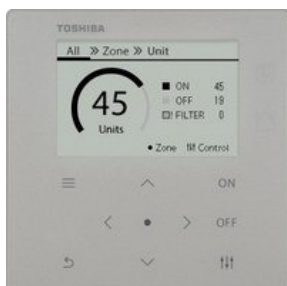


Le nuove soluzioni Toshiba per il controllo intelligente degli impianti di climatizzazione commerciali

Un sistema di controllo centralizzato scalabile, e intelligente facilita la gestione degli impianti di climatizzazione negli edifici e ne riduce i costi



- Comando centralizzato TCB-SC643TLE, il nuovo sistema di controllo di Toshiba offre potenti funzionalità per gestire la climatizzazione in edifici di piccole e medie dimensioni - Copyright di Toshiba Carrier Corporation

Marzo 2019 – Milano, Italia: Toshiba, produttore leader di impianti di climatizzazione ad alta efficienza e ad alte prestazioni per edifici commerciali e residenziali, annuncia la disponibilità delle nuove soluzioni di controllo per la climatizzazione e per la gestione di uffici ed edifici commerciali. Gli impianti di climatizzazione devono tener conto delle complesse esigenze dei moderni uffici ed edifici commerciali, e della necessità di poter effettuare un controllo "granulare" di più zone e stanze; i nuovi prodotti Toshiba contribuiscono a centralizzare la gestione complessiva di edifici e impianti.

Due modelli di controlli, per ottenere soluzioni scalabili per la gestione di edifici, impianti e uffici, dando la possibilità di controllare centralmente in maniera intelligente, semplice e potente tutti i complessi parametri degli impianti di climatizzazione.

Comando centralizzato TCB-SC643TLE

Il comando centralizzato TCB-SC643TLE è la nuova soluzione di Toshiba per gestire la climatizzazione di edifici di piccole e medie dimensioni. Può essere collegato a un massimo di 64 unità interne tramite la rete di controllo centrale TCC-Link. Le unità interne possono essere gestite come elementi singoli o come gruppi o zone fino ad un massimo di 10, oppure riunendo tutte le unità collegate in un unico gruppo. Con solo pochi clic, i gestori di impianto possono regolare diverse impostazioni e gestire un intero edificio.

Il nuovo comando combina un'interfaccia semplice e intuitiva - un ampio display retroilluminato, un menu user-friendly e tasti sensibili al tocco - con potenti funzionalità. Ulteriori caratteristiche includono quattro livelli di abilitazione da remoto e la possibilità di collegare un timer di schedulazione supplementare: il modello TCB-EXS21TLE. I connettori presenti dietro il telecomando forniscono anche uscite digitali.

Smart Manager, touch screen, BMS-CT1280E

Il nuovo Smart Manager è stato premiato dall'iF Design Award 2019 per la categoria Comunicazione, distinguendosi per la qualità del design.

Il comando centralizzato avanzato Smart Manager BMS-CT1280E può controllare fino a 128 unità interne, offrendo il monitoraggio dei consumi energetici, la programmazione oraria e il controllo completo delle funzioni di tutte le unità interne collegate. Questo comando è ideale per essere installato in edifici di piccole o grandi dimensioni in cui occorrono funzioni di monitoraggio e di gestione dei consumi energetici. Collegato tramite la rete di controllo centrale TCC-Link, permette di gestire individualmente ogni singola unità interna e di visualizzare le relative impostazioni e codici di guasto.

Lo Smart Manager è dotato di uno schermo touch da 7 pollici, intuitivo e facile da usare, personalizzabile con diversi temi grafici e in base alla lingua.

Il comando può anche essere collegato a un computer, consentendo una facile gestione remota tramite

un'interfaccia web. Altre funzioni includono la programmazione e la reportistica, con monitoraggio dei consumi energetici e dei carichi, anche quando l'impianto non è dotato di contatori propri.

Ogni unità interna è associata a un'icona e può essere attivata o disattivata con un semplice scorrimento del dito. È possibile raggruppare in zone fino a 128 unità interne e visualizzare lo stato delle zone o delle singole unità semplicemente scorrendo lo schermo. Anche il personale non qualificato può controllare le condizioni operative in una zona specifica, e attivare o disattivare le funzioni relative alle macchine con un semplice tocco.

Le singole unità possono essere selezionate e controllate come con un normale telecomando. Gli operatori possono anche spegnere tutte le unità con una sola azione.

Questi nuovi controlli centralizzati aiutano a ottimizzare la gestione, ridurre gli sprechi, favorire il processo decisionale e monitorare i consumi. Essi consentono ai responsabili di edifici e impianti di monitorare e gestire facilmente complessi impianti di climatizzazione per interi edifici.

Per ulteriori informazioni su queste soluzioni per il controllo intelligente degli impianti di climatizzazione commerciali, visitare il sito www.toshibaclima.it



- Lo Smart Manager BMS-CT1280E dotato di touch screen è l'ideale per gestire la climatizzazione in impianti di edifici di piccole o grandi dimensioni in cui occorrono funzioni di monitoraggio e controllo dei consumi energetici - Copyright Toshiba Carrier Corporation

TOSHIBA Italia Multiclima

Toshiba Italia Multiclima commercializza in Italia sistemi per climatizzazione e riscaldamento a marchio Toshiba : sistemi in pompa di calore aria-aria e aria-acqua con produzione di acqua calda sanitaria per applicazioni residenziali, commerciali e business e sistemi VRF in pompa di calore e recupero di calore. Toshiba contribuisce alla salvaguardia dell'ambiente sviluppando prodotti innovativi e di alto contenuto tecnologico, che abbiano il più basso impatto ambientale possibile. Per questo nel 2017 Toshiba ha lanciato NATUR32, proponendo prodotti in grado di soddisfare questi importanti requisiti di sostenibilità ed efficienza. Toshiba Italia Multiclima da fine 2011 fa parte del gruppo Beijer Ref, un' area di business della multinazionale svedese Beijer Ref AB, gruppo leader nel commercio all'ingrosso per il settore della refrigerazione, con fatturato stimato intorno al miliardo di euro.

Press Contact

Barbara Bargna
Telefono: +39 3356844769
info@barbarabargna.it

Toshiba Italia Multiclima

Div. di Beijer Ref Italy S.r.l.
Viale Monza 338, 20128 Milano - Italy

Servizio Clienti

Telefono: +39 02 25200850
info.toshiba@toshiba-hvac.it
www.toshibaclima.it

TOSHIBA AIR CONDITIONING

..
www.toshiba-carrier.co.jp/global