

MP-MD21



MP-MD21		
Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni display	mm	620x150x40
Dimensioni display + fascia info	mm	620x230x40
Altezza digit	mm	100
Assorbimento	W	12
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/1250 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-TX

MP-TX		
Cabinet in ABS	colore	Nero
Dimensioni	mm	96x56x23
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Alimentazione a batteria	Vcc	12
Durata media batteria	mesi	10

UNITA' DI TRASMISSIONE OPERATORE (MP-TX)

Radiocomando alla frequenza di 433,92 MHz. È dotato di un tasto di chiamata (NEXT), di un tasto di codifica (C) e di un LED di conferma. Non disponendo di un display a bordo ne è consigliato l'utilizzo laddove gli operatori abbiano accesso visivo al display riepilogativo. In caso contrario si consiglia l'adozione dell'unità di chiamata MP-CONS.

MP-CONS



MP-CONS		
Cabinet in ABS	colore	Nero
Dimensioni	mm	105x87x32
Altezza digit	mm	14
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	9/500 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		

CONSOLE OPERATORE CON DISPLAY LED (MP-CONS)

Console di chiamata per operatore. Dispone di un display a LED a 4 cifre per l'indicazione del numero di turno e della lettera di servizio (A/C). È dotata di un tasto di avanzamento NEXT, di un tasto per apertura/chiusura postazione  e di due frecce direzionali per modifica parametri. Consente inoltre la richiamata del numero, il decremento e l'azzeramento del sistema.

MP-CD2



MP-CD2		
Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni	mm	236x80x27
Altezza digit	mm	52
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/500 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		

Display riepilogativi

MP-MD21

Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni display	mm	620x150x40
Dimensioni display + fascia info	mm	620x230x40
Altezza digit	mm	100
Assorbimento	W	12
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/1250 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-MD21

MP-MDS21

Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni display	mm	710x150x40
Dimensioni display + fascia info	mm	710x230x40
Altezza digit	mm	100
Assorbimento	W	15
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/1250 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-MDS21

MP-MD31

Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni display	mm	710x150x40
Dimensioni display + fascia info	mm	710x230x40
Altezza digit	mm	100
Assorbimento	W	15
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/1250 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-MD31

MP-MDS31

Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni display	mm	800x150x40
Dimensioni display + fascia info	mm	800x230x40
Altezza digit	mm	100
Assorbimento	W	18
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/1250 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-MDS31

MP-MD32

Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni display	mm	800x150x40
Dimensioni display + fascia info	mm	800x230x40
Altezza digit	mm	100
Assorbimento	W	18
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/1250 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-MD32

MP-MDS32

Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni display	mm	890x150x40
Dimensioni display + fascia info	mm	890x230x40
Altezza digit	mm	100
Assorbimento	W	21
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/1250 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-MDS32

MP-MD2

Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni display	mm	440x150x40
Dimensioni display + fascia info	mm	440x230x40
Altezza digit	mm	100
Assorbimento	W	8
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/1250 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-MD2

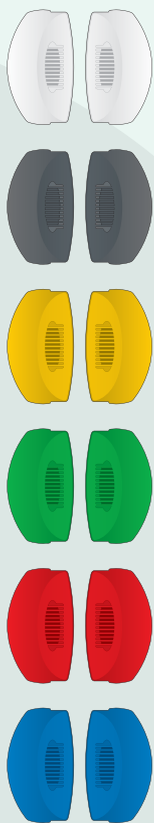
MP-MD3

Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni display	mm	530x150x40
Dimensioni display + fascia info	mm	530x230x40
Altezza digit	mm	100
Assorbimento	W	10
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/1250 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-MD3

DISPLAY RIEPILOGATIVO (serie MP-MD)



Costituisce l'unità principale di visualizzazione solitamente posta nella zona di attesa ed è disponibile in 6 versioni differenti. L'indicatore di direzione (freccia) è standard su tutti i modelli. Laddove vi sia l'esigenza di mostrare le informazioni in zone differenti è possibile installare più display riepilogativi collegati tra loro in parallelo. Negli impianti con molti sportelli o comunque quando le chiamate degli operatori sono molto frequenti, il sistema consente inoltre l'installazione di un secondo display con funzione "STORICO". In questo modo si avranno sempre visibili sia la chiamata in corso che quella immediatamente precedente (schema 1). Qualora fosse necessario gestire due servizi occorrerà installare due display riepilogativi, uno per ciascuna coda o, in alternativa, uno dei modelli con lettera alfabetica (suffisso "S") in grado di visualizzare alternativamente entrambe le numerazioni. Per differenziare con chiarezza i servizi sono inoltre disponibili dei carter in ABS (MP-CARTER) in differenti colori da inserire negli appositi alloggiamenti posti ai lati del display (schema 2).

Completano la gamma due modelli a 2 e 3 cifre (MP-MD2 e MP-MD3) che possono essere utilizzati come ripetitori del numero di turno o come semplici display collegati agli erogatori a stampa termica della linea MP-PRINT.



Schema 1



Schema 2

DISPLAY DI SPORTELLO (serie MP-CD)

Il display di sportello viene abitualmente installato presso ciascun posto operatore e visualizza il numero progressivo di turno chiamato da quella specifica postazione di lavoro.

E' disponibile nelle versioni a 2 o 3 cifre (con o senza lettera alfabetica) e dispone di 3 tipologie di supporti: da banco (TS5001), a bandiera (TS5006) e da parete (TS5007). Tale display costituisce comunque un optional laddove, per motivi di costo, si opti per la sola indicazione fissa del numero di postazione.

Serie MP-CD

Cabinet in alluminio/ABS	colore	Nero opaco
Dimensioni MP-CD2	mm	236x80x27
Dimensioni MP-CDS2	mm	283x80x27
Dimensioni MP-CD3	mm	283x80x27
Dimensioni MP-CDS3	mm	330x80x27
Altezza digit	mm	55
Assorbimento	W	3/6
Angolo di visuale		150°
Temperatura di funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	12/500 mA
<i>Alimentatore switching esterno a spina</i>		



MP-CD2



MP-CDS2



MP-CD3



MP-CDS3

Supporti MP-CD

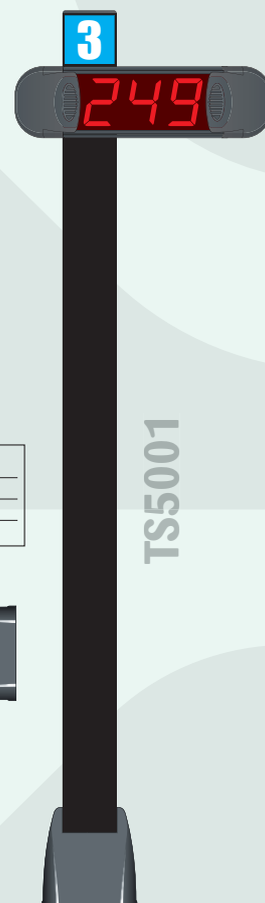
Dimensioni TS5001	mm	60x1000x20
Dimensioni TS5006	mm	400x60x20
Dimensioni TS5007	mm	60x140x20



TS5006



TS5007



TS5001