



## CORDLESS DECT SERIE KX-TCA

### CORDLESS DECT ROBUSTO E A LUNGA DURATA PER QUALSIASI AMBIENTE

Per comunicare in modo chiaro ed efficiente e con la massima comodità, tutti i modelli della Serie KX-TCA sono dotati di funzione di riduzione del rumore, che può essere abilitata premendo un solo pulsante. Grazie a questa funzione, il rumore circostante si riduce e diventa molto più semplice ascoltare e comprendere la voce dell'interlocutore.

Inoltre, se i cordless rilevano rumore nello spostamento da un luogo silenzioso a uno più caotico, regolano automaticamente il volume del ricevitore su un livello più appropriato, garantendo comunicazioni vocali nitide in qualsiasi situazione.

Il KX-TCA285 presenta un design sottile e leggero, che lo rendono ideale per gli ambienti di lavoro molto attivi, mentre il KX-TCA385 è protetto da polvere, schizzi e urti, per una lunga durata nelle condizioni più difficili.

#### Funzionalità essenziali

- LCD a colori, 1,8"
- Riduzione del rumore
- Cercapersona DECT
- Registro chiamate (PBX)
- 12 tasti flessibili
- 3 tasti a membrana
- Vivavoce (Full Duplex)
- Vibrazioni
- Bluetooth® incorporato (non disponibile sul KX-TCA185)
- Conforme a IP65 per la protezione dalla polvere e la resistenza agli schizzi\*
- Resistente agli urti\*
- Aree stampate resistenti alle screpolature\*

# GUIDA E SPECIFICHE DEL PRODOTTO



KX-TCA385



KX-TCA285



KX-TCA185

SPECIFICAZIONI	KX-TCA385	KX-TCA285	KX-TCA185
Dimensioni LCD	1,8", retroilluminato (a colori)	1,8", retroilluminato (a colori)	1,8", retroilluminato (a colori)
Contrasto LCD	6 livelli	6 livelli	6 livelli
LED	Suoneria/caricamento	Suoneria/caricamento	Suoneria/caricamento
Rubrica cordless (PBX)	Fino a 500 numeri	Fino a 500 numeri	Fino a 500 numeri
Registro chiamate - chiamate in ingresso/uscita (PBX)	10/5	10/5	10/5
Tasti CO flessibili	12	12	12
Tasti a membrana	3	3	3
Riselezione	Sì	Sì	Sì
Indicazione messaggi in attesa	Sì	Sì	Sì
Conferenze a tre	Sì	Sì	Sì
Cercapersone DECT	Sì	Sì	Sì
Bluetooth®	Sì (incorporato)	Sì (incorporato)	No
Trasferimento rubrica tramite Bluetooth®	Sì (vCard V2.1)	Sì (vCard V2.1)	N/D
Riduzione del rumore	Sì	Sì	Sì
Resistenza a polvere e schizzi	IP65	N/D	N/D
Vivavoce (Full Duplex)	Sì	Sì	Sì
Porta per auricolari	N/D	Sì (connettore mini-pin 2,5 mm)	Sì (connettore mini-pin 2,5 mm)
Volume ricevitore, microfono, auricolari	6 livelli	6 livelli	6 livelli
Suonerie	27	27	27
Volume suoneria	6 livelli + OFF	6 livelli + OFF	6 livelli + OFF
Suoneria a vibrazione	Sì	Sì	Sì
Autonomia della batteria in conversazione/stand-by*	Fino a 13 ore/Fino a 200 ore	Fino a 13 ore/Fino a 200 ore	Fino a 11 ore/Fino a 200 ore
Tempo di ricarica batteria	3 ore	3 ore	7 ore
Tipo di batteria	Batteria agli ioni di litio x 1	Batteria agli ioni di litio x 1	Batteria Ni-MH AAA x 2
Aggancio per cintura	Sì (clip inclusa)	Sì (clip girevole inclusa)	Sì (clip girevole inclusa)
Ambiente di funzionamento			
-Ambiente (in uso)	Da 0 a 40 °C	Da 0 a 40 °C	Da 0 a 40 °C
-Durante il caricamento	Da 5 a 40 °C	Da 5 a 40 °C	Da 0 a 40 °C
Dimensioni: (Larg. x Prof. x Alt.; ricevitore su docking station, supporto collegato)			
-(Ricevitore)	55 mm x 23 mm x 151,5 mm	48,5 mm x 17,9 mm x 127,5 mm	48,2 mm x 25,4 mm x 146,3 mm
-(Ricevitore su caricatore)	71,5 mm x 80,5 mm x 165 mm	63 mm x 78 mm x 140 mm	71,9 mm x 71,3 mm x 159,7 mm
Peso: (Con ricevitore, cavo e supporto)			
-(Ricevitore)	150g (Aggancio per cintura incluso)	88g	115g
-(Ricevitore su caricatore)	200g	135g	165g

## STAZIONI PORTATILI E STAZIONI CELLULARI MASSIME\*1

TIPO DI	STAZIONI PORTATILI		STAZIONE CELLULARI MASSIME		
	Serie KX-TCA <sup>2</sup>	KX-NCP158 (8 can., I/F LAN)	KX-TDA0158 (8 can., I/F DPT)	KX-TDA0156 (4 can., I/F CS) <sup>3</sup>	KX-TDA0155 (2 can., I/F DPT)
N. modello					
KX-NS1000					
-Sistema autonomo	512	64	32	64	64
-Rete Onelook	512	128	64	128	128
KX-NCP1000	64	16	5	N/D	11
KX-NCP500	64	16	3	N/D	7
KX-TDE600	512	16	64	128	128
KX-TDE200	128	16	16	32	32
KX-TDE100	128	16	16	32	32
KX-TDA600	512	N/D	64	128	128
KX-TDA100D	128	N/D	13	26	26
KX-TDA100/200	128	N/D	16	32	32
KX-TDA30	28	N/D	4	N/D	8

\*1 Per informazioni sulle versioni del software PBX che supportano la stazione cellulare (CS) utilizzata, contattare il rivenditore locale.

\*2 Per la connessione alle CS, la versione del firmware delle CS deve essere la 5.0 o successiva.

\*3 È possibile connettersi a questo numero di CS solo se utilizza la release software 2.0 o successiva, in combinazione con una scheda Master / Slave. La connessione effettiva delle stazioni cellulari avviene sul sistema TDE / TDA connesso, ma funziona come un sistema integrato.

• Alcuni modelli saranno disponibili solo in determinati Paesi.  
• Le immagini visualizzate nei display e delle luci del prodotto sono composte.

• I pesi e le dimensioni sono approssimativi.  
• Il design e le specifiche sono soggetti a variazione senza preavviso.  
• Questi prodotti potrebbero essere soggetti a normative di controllo delle esportazioni.

\* I tempi di funzionamento potrebbero essere più brevi di quelli sopra elencati, in base alle condizioni di utilizzo e alla temperatura dell'ambiente.

### Marchi e marchi registrati

- La parola e i loghi Bluetooth appartengono a Bluetooth SIG, Inc. e ogni utilizzo di tali marchi da parte di Panasonic Corporation è coperto da licenza. Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

### Importante

- Precauzione di sicurezza: prima di utilizzare i prodotti, leggere con attenzione le istruzioni operative e il manuale di installazione.

### IP CELL STATION



KX-NCP158  
LAN I/F  
8ch speech paths

### CELL STATION



KX-TDA0158  
DPT I/F  
8ch speech paths



KX-TDA0155  
DPT I/F  
2ch speech paths



KX-TDA0156<sup>3</sup>  
CS I/F  
4ch speech paths

### REPEATER



KX-A405  
Range Extender