

Sistemi HP1280-HP412A/B

<i>File</i>	<i>Proprietario</i>	<i>Data di emissione</i>	<i>Revis.</i>	<i>Note - Cod. Doc.</i>	<i>pag.</i>
HP1280-HP412A-B_giugno 2013_Rev0_draft	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	1/4
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

Sistema di commutazione privata HP1280-HP412 A/B

NMU		Note	Una Tantum (Euro)	Prezzo Vendita (Euro)
UNITA' BASE				
Sistema analogico HP1280-HP412 A/B			BCA ESSE01	
718617	HP1280	(1)	305,50	392,00
718618	HP1280 eq. 412 con Posto Operatore	(2)	455,00	656,00
718619	HP1280 eq. 2BRI 12 derivati con Posto Operatore	(3)	455,00	800,00
718613	HP412A analogico rack 19" con Posto Operatore	(4)	611,00	904,00
718614	HIPRO 412 B Ibrido rack 19" con Posto Operatore	(5)	611,00	1.120,00
Elementi di equipaggiamento per HP1280				
718622	Scheda espansione 2 LU RTG, 4 derivati e 30' per funzioni vocali (solo per HP1280)	(6)	65,00	120,00
718621	Scheda espansione 2BRI, 4 derivati, 30' per funzioni vocali e interfaccia citofono 4+n (2 chiamate, 1 fonia) (solo per HP1280)	(7)	65,00	320,00
718607	Sintesi musicale d'attesa (diritti SIAE assolti) (solo per HP1280)	(8)	65,00	64,00
Elementi di equipaggiamento per HP412A/B				
978674	Sintesi musicale d'attesa (diritti SIAE assolti) (solo per HP412A/B)	(8)	65,00	64,00
718615	Batterie 2 x 12 Vdc 1,3 A/h (solo per HP 412A/B)	(9)	65,00	40,00
Elementi di equipaggiamento per HP1280/ HP412A				
718620	Scheda interfaccia citofono (solo per HP 1280 e HP 412A)	(11)	65,00	44,80
Elementi comuni				
Telefoni Specifici				
718601	ST600 Personal Phone Grafite	(12)		160,00
718602	ST600 Personal Phone Avorio	(12)		160,00
718600	ST350	(13)		44,80
Telefoni BCA				
718399	ST 100 L Perla	(14)		15,20
718398	ST 100 L Grafite	(14)		15,20
718591	ST 200 S Grafite	(15)		20,80
718593	ST 200 S Perla	(15)		20,80
718400	ST 200 S Cielo	(15)		20,80
718594	ST 200 S Porpora	(15)		20,80
718592	ST 200 S Oltremare	(15)		20,80
718596	ST 400 D Grafite	(16)		35,20
718598	ST 400 D Perla	(16)		35,20
718595	ST 400 D Cielo	(16)		35,20
718599	ST 400 D Porpora	(16)		35,20
718597	ST 400 D Oltremare	(16)		35,20
Servizi Opzionali				
978552	Configurazione impianto LCR	(17)	65,00	168,00
978553	Configurazione IVR	(18)	65,00	136,00
978554	Configurazione Risponditore di cortesia	(19)	65,00	136,00
978555	Configurazione Segreteria	(20)	65,00	136,00

File	Proprietario	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
HP1280-HP412A-B_giugno 2013_Rev0_draft	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	2/4
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

NOTE

- (1) La centrale telefonica è equipaggiata di base con 2 linee urbane RTG e 8 attacchi interni; tutto realizzato su una unica scheda elettronica. Una slot a disposizione consente l'ampliamento a 4 linee urbane RTG e 12 attacchi interni, ovvero, 2 BRI e 12 derivati. La connessione all'impianto citofonico di tipo 4+n è permesso dall'utilizzo della scheda di interfaccia specifica optional. La centrale HP1280 è fornita già di base con i servizi vocali evoluti, quali: IVR, Risponditore di cortesia e 1 segreteria telefonica. Il tempo totale per l'utilizzo delle funzioni vocali è di 30'. Gli interni della centrale possono essere sia BCA che telefoni specifici; il collegamento di questi ultimi deve essere a 4 fili. Il sistema di riconoscimento automatico del fax, permette di instradare, senza l'intervento dell'operatore, la chiamata all'interno definito tale. Possono essere programmati fino a 2 interni fax (uno per linea telefonica). La centrale può essere collegata ad un impianto di diffusione esistente per effettuare gli annunci vocali.
- (2) La centrale telefonica è equipaggiata con 4 linee urbane RTG e 12 attacchi interni. La connessione all'impianto citofonico di tipo 4+n è permesso dall'utilizzo della scheda di interfaccia specifica optional. La serie HP1280 è fornita già di base con i servizi vocali evoluti, quali: IVR, Risponditore di cortesia e 1 segreteria telefonica. Il tempo totale per l'utilizzo delle funzioni vocali è di 60'. Gli interni della centrale possono essere sia BCA che telefoni specifici; il collegamento di questi ultimi deve essere a 4 fili. Il sistema di riconoscimento automatico del fax permette di instradare, senza richiedere l'intervento dell'operatore, la chiamata all'interno o agli interni definiti tali. Possono essere programmati fino a 4 interni fax (uno per linea telefonica). La centrale può essere collegata ad un impianto di diffusione esistente per effettuare gli annunci vocali (viene utilizzato l'interno 12).
- (3) La centrale telefonica è equipaggiata con 2 linee RTG 2 BRI T0 e 12 attacchi interni; le configurazioni di linea urbana possono essere: 2 linee RTG, 1 o 2 BRI T0, oppure, 2 linee RTG e 1 BRI T0. In questa versione è possibile, di serie, la connessione all'impianto citofonico di tipo 4+n. La centrale HP1280 è fornita già di base con i servizi vocali evoluti, quali: IVR, Risponditore di cortesia e 1 segreteria telefonica. Il tempo totale per l'utilizzo delle funzioni vocali è di 60'. Gli interni della centrale possono essere sia BCA che telefoni specifici; il collegamento di questi ultimi deve essere a 4 fili. Il sistema di riconoscimento automatico del fax permette di instradare, senza richiedere l'intervento dell'operatore, la chiamata all'interno o agli interni definiti tali. Possono essere programmati fino a 4 interni fax (uno per linea telefonica). La centrale può essere collegata ad un impianto di diffusione esistente per effettuare gli annunci vocali (viene utilizzato l'interno 12).
- (4) La centrale telefonica, in versione rack 19" (una unità di ingombro), è equipaggiata con 4 linee urbane RTG e 12 attacchi interni. L'alimentazione della centrale può essere a 230 Vac, 24 Vdc con batterie interne o 24Vdc esterni. La connessione all'impianto citofonico di tipo 4+n è permesso dall'utilizzo della scheda di interfaccia specifica optional. La centrale è fornita già di base con i servizi vocali evoluti, quali: IVR, Risponditore di cortesia e 1 segreteria telefonica. Il tempo totale per l'utilizzo delle funzioni vocali è di 60'. Gli interni della centrale possono essere sia BCA che telefoni specifici (massimo 8); il collegamento di questi ultimi deve essere a 4 fili. Il sistema di riconoscimento automatico del fax permette di instradare, senza l'intervento dell'operatore, la chiamata all'interno o agli interni definiti tali. Possono essere programmati fino a 4 interni fax (uno per linea telefonica). La centrale può essere collegata ad un impianto di diffusione esistente per effettuare gli annunci vocali (viene utilizzato l'interno 12).
- (5) La centrale telefonica rack 19" (una unità di ingombro) è equipaggiata con 2 linee RTG 2 BRI T0 e 12 attacchi interni; le configurazioni di linea urbana possono essere: 2 linee RTG, 1 o 2 BRI T0, oppure, 2 linee RTG e 1 BRI T0. L'alimentazione della centrale può essere a 230 Vac, 24 Vdc con 2 batterie interne (optional) o 24Vdc esterni. In questa versione è possibile la connessione all'impianto citofonico di tipo 4+n e 2 relè. La centrale HP412B è fornita già di base con i servizi vocali evoluti, quali: IVR, Risponditore di cortesia e 1 segreteria telefonica. Il tempo totale per l'utilizzo delle funzioni vocali è di 60'. Gli interni della centrale possono essere sia BCA che telefoni specifici (massimo 8); il collegamento di questi ultimi deve essere a 4 fili. Il sistema di riconoscimento automatico del fax permette di instradare, senza richiedere l'intervento dell'operatore, la chiamata all'interno o agli interni definiti tali. Possono essere programmati fino a 4 interni fax (uno per linea telefonica). La centrale può essere collegata ad un impianto di diffusione esistente per effettuare gli annunci vocali (viene utilizzato l'interno 12).
- (6) Scheda di espansione per 2 linee urbane RTG, 4 attacchi interni e 30' aggiuntivi per i servizi vocali.
- (7) Scheda di espansione per 2 BRI T0, 4 attacchi interni, 30' aggiuntivi per i servizi vocali e interfaccia citofono 4+n analogici (2 chiamate e 1 fonia). La scheda permette anche l'utilizzo della centrale in configurazione ibrida (2 linee RTG e 1 BRI T0). Il telefono ST600 permette l'accesso diretto alle funzioni di apri porta con tasti dedicati. La scheda sostituisce anche l'eventuale scheda citofonica già installata che dovrà essere rimossa se già presente.

File	Proprietario	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
HP1280-HP412A-B_giugno 2013_Rev0_draft	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	3/4
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- (8) Modulo di attesa musicale. La durata totale della musica è di 30". La musica non è personalizzabile dall'utente. Diritti SIAE assolti.
- (9) Batterie 2 X 12Vdc 1,3 A/h.
- (10) Alimentatore switching di ricambio per intervento di assistenza
- (11) Scheda interfaccia per il collegamento degli impianti citofonici 4+n analogici. La scheda permette la connessione di due posti esterni potendo differenziare anche la programmazione in centrale al fine di abilitare o meno ogni singolo interno. Se la centrale è provvista della scheda alla nota (7) questa interfaccia non può essere inserita.
- (12) ST 600 - PERSONAL PHONE con PERSONAL PHONE SUITE e cavo USB: Display a 2 righe alfanumerico 12 icone dei servizi attivi - 15 tasti funzione predefiniti - 32 tasti DSS programmabili - 16 tasti funzione programmabili - Accesso diretto alla rubrica del centralino e del telefono (80 posizioni alfanumeriche) - Viva voce - Indicatori stato delle linee esterne/interne - Cover intercambiabile - Accesso a tutte le funzioni del telefono - Personalizzazione telefono - Risposta ed invio chiamate direttamente da mouse e/o da tastiera PC - Funzioni CTI/TAPI - Screen pop up su chiamata entrante a skin ridotta - Non compatibile con SO LINUX.
- (13) ST 350 è il telefono specifico orientato ai servizi di emergenza e telesoccorso, dotato di tasto rosso di allarme, vivavoce e funzione di annuncio in viva voce. Disponibile solo nella colorazione grafite.
- (14) Telefono BCA modello "gondola". Tastiera sul corpo telefono, display di servizio, tasto ripetizione ultimo numero, selezione multifrequenza. Suoneria regolabile su 3 livelli.
- (15) Telefono BCA con 15 tasti personalizzabili
- (16) Telefono BCA multifunzione con display, viva voce, suonerie polifoniche. Dispone di 15 tasti di chiamata diretta.
- (17) Il sistema LCR (Least Cost Routing) permette di instradare le chiamate uscenti verso 8 carrier differenti. L'instradamento automatico avviene in funzione di una tabella che permette di inserire 8 gruppi di filtro e 32 selezioni (6 cifre).
- (18) La programmazione comprende l'impostazione dell'instradamento vocale per le chiamate entranti.
- (19) Servizio vocale di cortesia assegnabile alle singole linee urbane. Il servizio comprende la programmazione nei 3 modi di programmazione.
- (20) Impostazione e assegnazione della funzione di segreteria telefonica

File	Proprietario	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
HP1280-HP412A-B_giugno 2013_Rev0_draft	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	4/4
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					