



DISPOSITIVI CPE CERTIFICATI PER UTILIZZO CON IL PRODOTTO PHONICA DCT1000

DISPOSITIVI SIP

Fornitore	Modello	Qualità Vocale	Caratteristiche CPE	Note Fonia	Note Fax	Linee
Drytek	2700V	Scarsa	2 linee contemporanee	perdita di parole con G711A, con G729A/B Fonia qualità buona senza perdita di parole	Fax Invio Massimo 3 Pagine G711A	2
Linksys	WAG65GP2	Eccellente	Ricerca automatica	nessuna perdita di parole sia con G729A/B che con G711A	Fax Invio Massimo 4 Pagine G711A	2
Linksys	ATA	Eccellente	-	utilizzano il solito software		2
GrandStream	ATA	Buona	-	nessuna perdita di parole sia con G729A/B e G711A	Fax Invio Massimo 4 Pagine G711A	2-4
Allnet	ATA	Buona	-	nessuna perdita di parole, ma fruscio in sottofondo causato dalla scarsa compatibilità con telefoni	Fax Problemi con Invio	2
Patton	ATA	Eccellente	-	nessuna perdita di parole sia con G729A/B che con G711A	Fax invio pagine senza nessun problema, testato con 10 pagine	2
SMC	7908	Eccellente	-	nessuna perdita di parole sia con G729A/B che con G711A	Fax invio pagine massimo 4 con G711A	2
Digicom	Michelangelo2	Eccellente	Ricerca automatica	nessuna perdita di parole sia con G729A/B che con G711A	Fax invio pagine testato con 8 pagine	2
AudioCodes	MP-202	Eccellente	Ricerca automatica	nessuna perdita di parole sia con G729A/B che con G711A	Fax invio pagine testato con 10 pagine	2

DISPOSITIVI h323

Telsey	Telsey	Buona	2 linee contemporanee	-	Non supportato T38 - fuori produzione	2
Digicom	Digicom ATA/ADSL	Ottima	Ricerca automatica	-	Fax invio pagine testato con 8 pagine	2-4
Patton	Patton ATA pots	Eccellente	Varie	Ottima compatibilità con tutti i tipi di centralino	Problemi invio fax osservati: nessuno	2-8
Patton	Patton ATA isdn	Eccellente	Varie	Ottima compatibilità con tutti i tipi di centralino	Problemi invio fax osservati: nessuno	2-8

NOTA

Phonica, su richiesta dei propri clienti, effettua gratuitamente la certificazione di nuovi dispositivi SIP e H323 in modo da poter soddisfare tutte le possibili esigenze in funzione del costo del CPE, della fascia di clientela da servire e del tipo di trasporto utilizzato.