



UPS 650-800-1200-1600-2000 D

UPS Line Interactive con display

Dati tecnici:

UPS650D UPS800D UPS1200D UPS1600D UPS2000D

Ingresso

Tensione Ingresso (Vac)	220-230-240				
Intervallo di accettazione (Vac)	162-290				
Frequenza (Hz)	50/60 (commutazione automatica)				

Uscita

Tensione di uscita (Vca)	230				
Tolleranza della tensione	± 10%				
Frequenza (Hz)	50/60 (come la frequenza d'ingresso)				
Potenza (VA)	650	800	1200	1600	2000
Potenza attiva (W)	330	400	600	800	1000
Tempo di commutazione	2-6 mS tpc				
Prese IEC	2	2	4	2	2
Prese Shucko	-	-	-	2	2

Filtraggio dei disturbi

Modem/T port (10BaseT/100baseT)	RJ11/RJ45 (rete compatibile)				
---------------------------------	------------------------------	--	--	--	--

Batterie

Autonomia tipica	10 min				
Tensione di batteria (Ah)	1x4,5	1x7	1x9	2x7	2x9
Tipo	Pb Ermetico				
Tempo di ricarica	6-8 ore al 90% dopo una scarica completa				

Protezioni

Sovratensione/Sottotensione	Commutazione in "Funzionamento Batteria"				
Sovraccarico/Corto circuito	Fusibile e Limite elettronico (sia per "Funzionamento con rete" che per "Funzionamento Batteria")				

Caratteristiche meccaniche

Dimensioni massime (LxPxH) mm	101x298x142		149x353x162		
Peso (Kg)	3,9	4,4	4,7	8,4	--

Condizioni ambientali di funzionamento

Ambiente	Temperatura 0-40°C, Umidità 0-90% senza condensa, Altitudine max 3000 mt.				
Rumore udibile	< 40dbA (misurata ad 1 mt.) sia per "Funzionamento con rete" che per "Funzionamento in Batteria"				