

<p>Gruppo di continuità LEGRAND KEOR MULTIPLUG 600VA 6 PRESE SHUKO/IT 310081</p>	
Codice	CK195275
EAN	3414971227248
Marca	LEGRAND
Part number	310081
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.68
Volume (cm ³)	19305
<p>KEOR Multiplug 600 VA e 800 VA con Tecnologia Line Interactive VI, è un UPS per la casa, negozi, alberghi. Soluzione perfetta per garantire un'alimentazione sicura e di alta qualità a modem, router, Smart TV, sistemi di intrattenimento domestico, POS. Keor Multiplug è dotato di un caricatore USB per ricaricare smartphone o tablet.</p>	
<p>Avviamento automatico: quando non c'è alimentazione elettrica o è di scarsa qualità, l'UPS continua a fornire tensione tramite la batteria e si spegne se la mancanza di tensione della rete supera il tempo di autonomia.</p>	
<p>Caratteristiche tecniche:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - Fusibile sostituibile in caso di cortocircuito - Indicatori LED - AVR interno (regolazione automatica della tensione) - Caricatore USB - Disponibili con prese standard tedesco 	
<p>UPS con multiprese di uscita 4 prese con autonomia e con protezione da sovratensioni</p>	

2 prese con protezione da sovratensioni

Il Sistema Statico di Continuità Keor Multiplug possiede la marcatura CE in accordo con le Direttive 73/23, 93/68, 89/336, 92/31, 93/68 ed è progettato e realizzato in conformità alle seguenti norme:

EN 62040-1 "Prescrizioni generali e di sicurezza per UPS utilizzati in aree accessibili all'operatore"

EN 62040-2 "Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica (EMC)"

SPECIFICHE

Formato	tower
Potenza	360 watt
Marca	LEGRAND
Tecnologia	line interactive

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	360 W
Tipo pannello di controllo LCD	Pulsante di alimentazione con indicatori LED per il monitoraggio in tempo reale dello stato
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	10 "

INFORMAZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	95 non condensante %
Rumorosità	40 dB

CONNELLITIVITÀ

Serial RS-232 C	No
Scheda di rete	No
USB	Si

Altre connessioni	CARICATORE USB
Slot per scheda di rete	No
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Software incluso	Software UPS Communicator scaricabile gratuitamente
Cavo Alimentazione	No
Cavo rete	No
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	EN62040-1,EN62040-2
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	9,75 cm
Larghezza	2,5 cm
Peso	3,8 kg
Profondità	2,29 cm
USCITA	
Potenza erogata Watt	360 W
Potenza Erogata Va	600 Va
Tensione in uscita 220V	No
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	No

Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	3 %
Tipo di forma d'onda	Ondasinusoidalesimulata
Efficienza a pieno carico	98 %
Valutazione efficienza energetica	320 J
Tempo d'intervento	6 ms
Spine elettriche connettibili	8
Tipologie spine	Schuko/Italiana
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	No
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	No
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso	180 V

minima	
Campo tensione in ingresso massima	270 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	IEC-320 C14

CARATTERISTICHE GENERALI

Colore	Grigio
Formato	Tower
Destinazione d'uso	Protezione Router pc
Tecnologia	Line Interactive
Protezione circuito	Line Interactive VI
Pannello di controllo	Indicatori LED
Allarme	Acustico e visivo
Altre Caratteristiche	UPS con tecnologia line interactive che assicura una protezione totale e affidabile per tutte le applicazioni Office e Home-Office.
AVR	Si

BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO

Numero batterie incluse	1
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Tensione nominale	12 V
Capacità	7 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 h
Durata batterie a	30 min

pieno carico in
caso di
blackout

Durata
batterie a
metà carico in
caso di
blackout

5 min

SOLUZIONI

Scuola
Digitale

Generico