

# Keor PDU

UPS MONOFASE

Per applicazioni in Armadi  
RACK da parete 19 pollici



# Keor PDU



## UPS PER ARMADI RACK 19 POLLICI DA PARETE

Keor PDU è il nuovo UPS appositamente progettato per installazioni in quadri e armadi rack 19 pollici. Il suo design stile PDU con dimensioni ultra compatte, consente di avere in sole 2 unità rack 8 prese con autonomia fino a 15 minuti.

La soluzione 2 in 1 offerta dal Keor PDU garantisce:

- basso consumo energetico
- soluzione economicamente vantaggiosa
- più prese con protezione completa
- installazione e manutenzione frontale
- funzionamento silenzioso
- maggior spazio all'interno del quadro
- minor peso dell'installazione
- semplicità di cablaggio e installazione



# KEOR PDU

## Monofase VFD



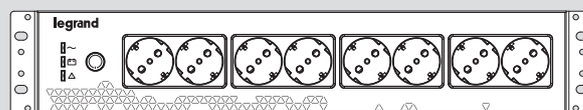
3 110 18

Articoli	UPS					
	Potenza nominale (VA)	Potenza attiva (W)	Autonomia (min)	Tipo di presa di alimentazione	Numero - tipo di presa di uscita	Porte di comunicazione
3 110 16	800	480	fino a 15	FR	8-FR	USB HID
3 110 17				FR/DE/IT	8 - IEC	
3 110 18				FR/DE/IT	8 - DE/IT	
3 110 19				UK	8-IEC	

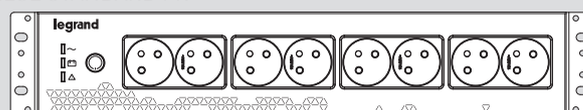
### Caratteristiche

Caratteristiche Generali	
Potenza nominale (VA)	800
Potenza attiva (W)	480
Ingresso	
Tensione d'Ingresso	230 V
Frequenza d'Ingresso	45-65 Hz
Range della Tensione d'Ingresso	180 - 270 Vac
Uscita	
Tensione d'Uscita	220/230/240 VAC ±10%
Frequenza d'Uscita (nominale)	50/60 Hz ±1%
Fattore di potenza	0,6
Batteria	
Tipo	VRLA - AGM senza manutenzione
Tempo di ricarica (h)	4-6 (90% della capacità)
Comunicazione e Gestione	
Gestione Remota	Disponibile
Display e Segnalazioni	3 LED per il monitoraggio in tempo reale dello stato dell'UPS
Protezione	
Tipo di protezione	Protezione dalla scarica completa della batteria, dal sovraccarico e dal cortocircuito
Caratteristiche Meccaniche	
Dimensioni A x L x P (mm)	88 x 440 x 150
Peso Netto (kg)	5,5
Condizioni ambientali	
Temperatura operativa (°C)	0 ÷ 40
Umidità relativa (%)	< 95% (non condensante)
Grado di protezione	IP20
Rumorosità a 1 mt (dBA)	≤40 dB
Conformità	
Certificazioni	EN 62040-1, EN 62040-2, EN 62040-3 (VFD)

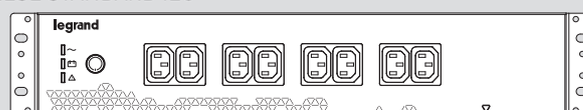
#### PRESE STANDARD DE



#### PRESE STANDARD FR



#### PRESE STANDARD IEC



#### PANNELLO POSTERIORE



NOTA: i valori di autonomia, espressi in minuti, sono stimati e possono variare in base alle caratteristiche del carico, condizioni operative e dell'ambiente.

Assistenza tecnica Pre e Post vendita, informazioni commerciali, documentazione, assistenza navigazione portali e reclami



Numero attivo dal lunedì al venerdì  
dalle 8.30 alle 18.30  
Al di fuori di questi orari è possibile inviare  
richieste tramite i contatti del sito web.  
La richiesta sarà presa in carico e verrà dato  
riscontro il più presto possibile.

AD-ITLUGPS-PD19B - 04/2019



**BTicino SpA**  
Viale Borri, 231  
21100 Varese - Italy  
[www.bticino.com](http://www.bticino.com)

Legrand SpA si riserva il diritto di variare  
in qualsiasi momento i contenuti del presente stampato  
e di comunicare, in qualsiasi forma e modalità,  
i cambiamenti apportati.

Distributed by | **bticino**