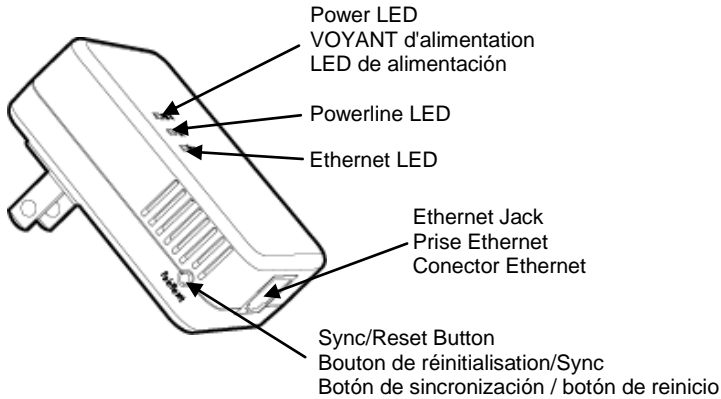


Catalog Number(s) • Numéro(s) de Catalogue • Les Numéros de Catalogue:

DA2300-V1

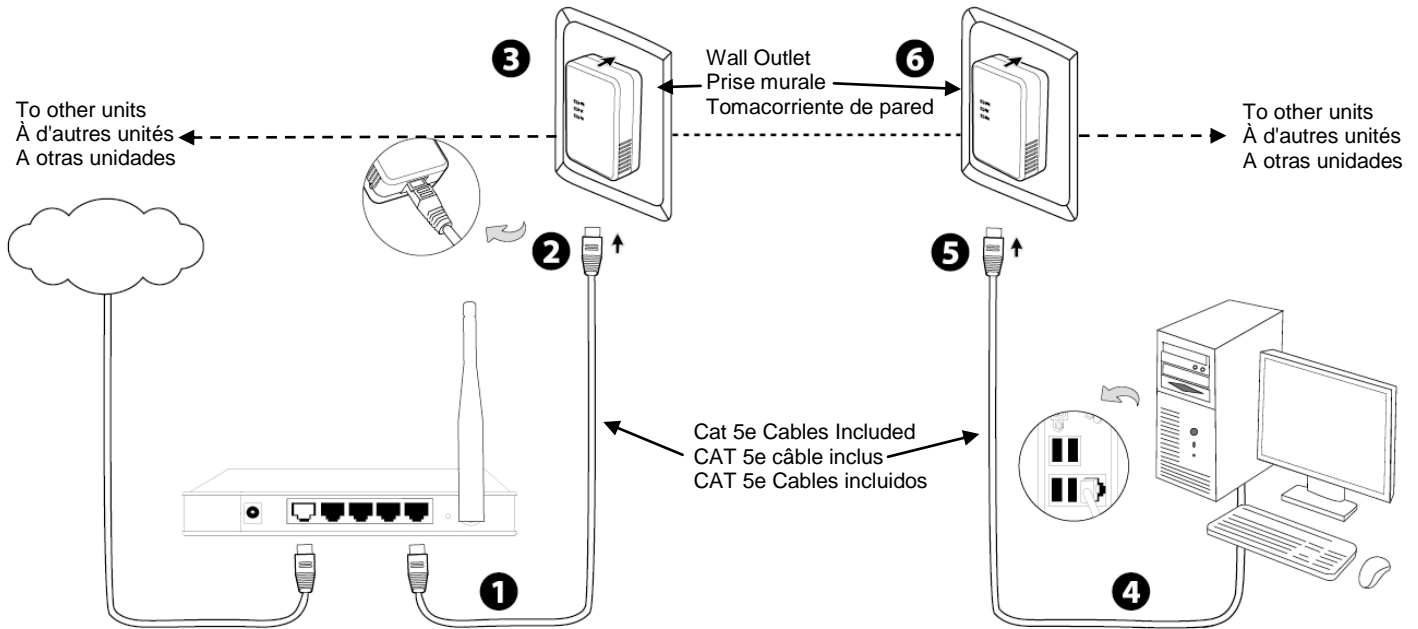
Country of Origin: Made in China • Pays d'origine: Fabriqué en Chine • País de origen: Hecho en China



The DA2300-V1 Kit consists of two 500Mbps Adapters and two Cat 5e cables (3'). They are ready to communicate and use from the factory; just plug them in and connect to your devices.

Le Kit DA2300-V1 comprend deux adaptateurs 500Mbps et deux câbles de 5e Cat (3'). Ils sont prêts à communiquer et à utiliser de l'usine ; Il suffit de leur branchement et vous connecter à vos appareils.

El Kit de DA2300-V1 consta de dos Cat 5e cables (3') y dos adaptadores de 500Mbps. Están dispuestos a comunicarse y uso de la fábrica; simplemente les enchufe y a sus dispositivos



CAUTION: Do not plug units into extension cords, powerstrips, or surge protectors of any type.

ATTENTION : Ne pas brancher les unités dans les rallonges, multiprises ou limiteurs de surtension de n'importe quel type.

PRECAUCIÓN: No enchufe unidades en cables de extensión, powerstrips o protectores de cualquier tipo.

To create a secure (AES 128-bit) network, press Sync/Reset button on one unit for 2 seconds. You then have 2 minutes to do the same on another unit (only two at a time). After @ 2 minutes you have a secure network. To reset a unit to factory default, press Sync/Reset button for 10 seconds.

Pour créer un réseau sécurisé de (AES 128-bit), appuyez sur le bouton Sync/Reset sur une seule unité pendant 2 secondes. Vous avez alors 2 minutes pour faire la même chose sur une autre unité (seulement deux à la fois). Après @ 2 minutes vous avez un réseau sécurisé. Pour rétablir une unité par défaut, appuyez sur le bouton Sync/Reset pendant 10 secondes.

Para crear una red segura de (AES de 128 bits), pulse el botón de sincronización en una unidad durante 2 segundos. Entonces tienes 2 minutos para hacer lo mismo en otra unidad (sólo dos a la vez). Después de @ 2 minutos tienes una red segura. Para restablecer una unidad de fábrica, pulse el botón Sync/Reset durante 10 segundos.

LED	Color Couleur Color	Status Statut Estado	Indication Indication Indicación
PWR	Green Vert Verde	Solid Solide Sólido	The adapter is on. L'adaptateur est sur. El adaptador está en.
		Blinking Clignotant Parpadear	Adapter is in power-save mode. / Adaptateur est en mode d'économie d'énergie. / Adaptador está en modo de ahorro de energía.
			Adapter is syncing. / Adaptateur est la synchronisation. / Adaptador de sincronización.
			Adapter is leaving a secure network. / Adaptateur quitte un réseau sécurisé. / Adaptador está dejando una red segura.
		Adapter is resetting to factory defaults. / Adaptateur est réinitialisation aux paramètres d'usine. / Adaptador es restablecer valores predeterminados de fábrica.	
Off Hors Apagado	The adapter is off. L'adaptateur est éteint. El adaptador está apagado.		
PLC (Powerline)	Green / Vert / Verde	On	Connection rate / Taux de connexion / Tasa de conexión \geq 80Mbps.
	Amber / Ambre / Ámbar	Sur	Connection rate / Taux de connexion / Tasa de conexión 20-80Mbps.
	Red / Rouge / Rojo	En	Connection rate / Taux de connexion / Tasa de conexión \leq 20Mbps.
	Green / Vert / Verde / Amber / Ambre / Ámbar Red / Rouge / Rojo	Blinking Clignotant Parpadear	The adapter is transferring data. L'adaptateur transfère des données. El adaptador está transfiriendo datos.
		Off Hors Apagado	Adapter not connected to any powerline network. Adaptateur ne pas connecté à un réseau de courant porteur en ligne. Adaptador no conectado a ninguna red powerline.
ETH (Ethernet)	Green Vert Verde	Solid Solide Sólido	Ethernet port connected, but no data being transferred. Port Ethernet connecté, mais aucune données à transférer. Puerto Ethernet conectado, pero no hay datos que se transfieren.
		Blinking Clignotant Parpadear	The Ethernet port is transferring data. Le port Ethernet transfère des données. El puerto Ethernet está transfiriendo datos.
		Off Hors Apagado	The Ethernet port isn't connected. Le port Ethernet n'est pas connecté. No está conectado el puerto Ethernet.

