

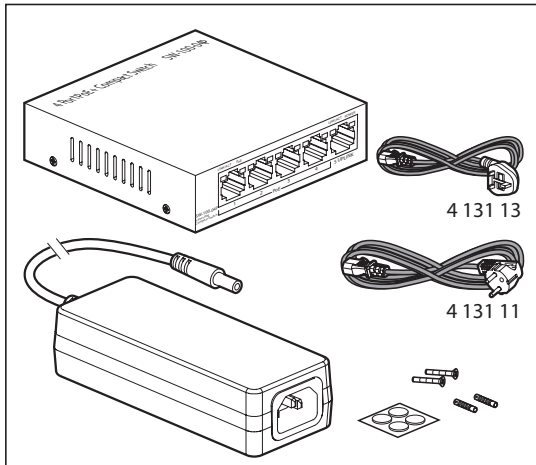
• Switch Gigabit PoE 5 ports RJ 45

• 5-Port RJ45 Gigabit PoE Switch

• مُبدّل جيغا بايت PoE ذو 5 منافذ

4 131 11 - 4 131 13

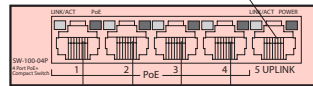
legrand®



Port d'entrée 10/100/1000 Mbps

Input port, 10/100/1000 Mbps

مدخل Mbps 10/100/1000



Ports de sortie 10/100/1000 Mbps et PoE+

Output ports, 10/100/1000 Mbps and PoE+

مخارج Mbps 10/100/1000 و PoE+

□ LINK/ACT Led jaune/Yellow LED/اصفر LED مصباح

■ PoE+ Led verte/Green LED/أخضر LED مصباح



Entrée alimentation
Power input port

Mise à la terre

Grounding terminal

منفذ الطاقة

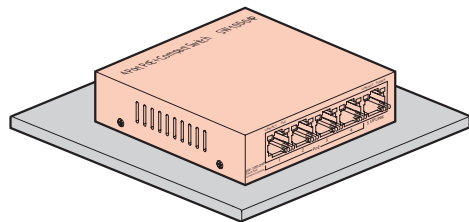
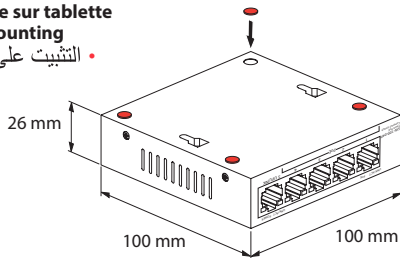
طرف التأسيس

Protection		Classe II	Protection		Class II	حماية		صنف 2
Entrée	Tension	100 - 240 VAC 50 - 60 Hz	Input	Voltage	100 - 240 VAC 50 - 60 Hz	مخلى	الفولتية	240-100 فولت تيار متناوب 50-60 هرتز
	Consommation	1.5 A		Consumption	1.5 A	استهلاك		1.5 أمبير
Sortie		51 VDC - 1,25 A - 63.75 W	Output		51 VDC - 1.25 A - 63.75 W	مخرج		51 فولت تيار مباشر-1,25 أمبير- 63.75 وات
		+5°C à +45°C			+5°C to +45°C			+5°C إلى +45°C

• Montage sur tablette

• Shelf mounting

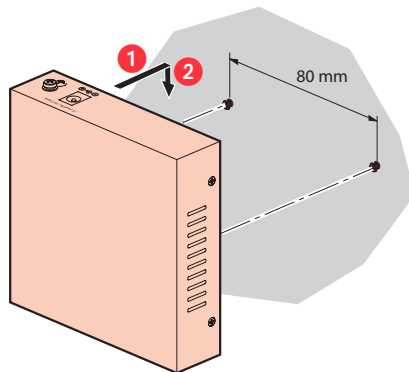
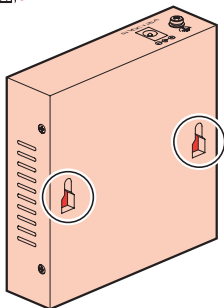
• التثبيت على رف



• Montage sur mur

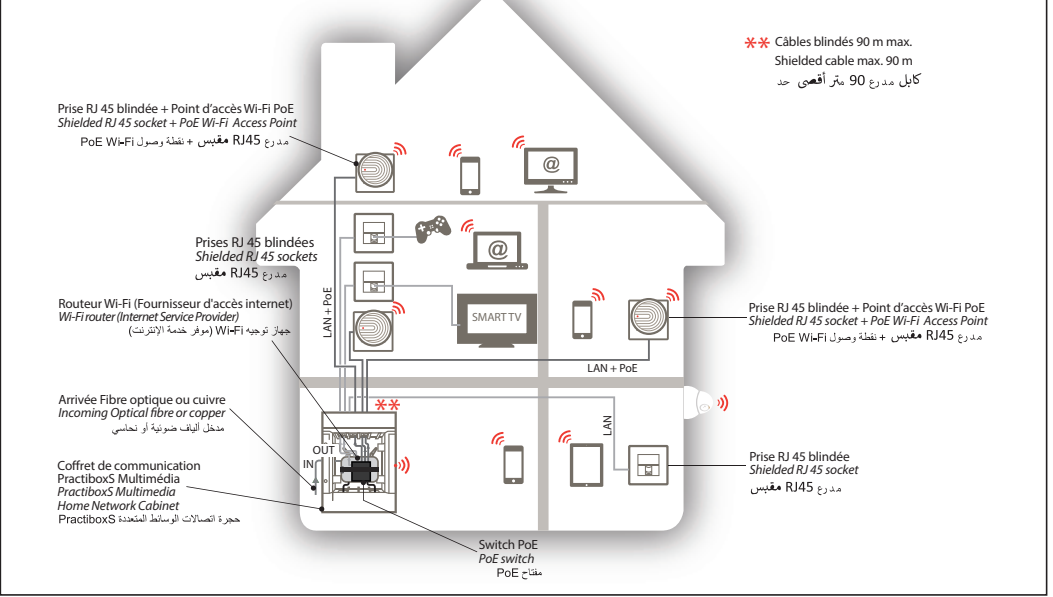
• Wall mounting


• التثبيت على حائط




• **Exemple de mise en oeuvre dans un réseau de communication résidentiel**
 • **Installation example in a home communication network**

• مثال عن التركيب في شبكة اتصال منزلية



 • Ce symbole indique qu'en fin de vie, le produit doit être collecté séparément des autres déchets et remis à un centre de collecte agréé dans le respect des normes et dispositions légales en vigueur dans les pays de l'UE, pour prévenir les effets indésirables sur l'environnement et la santé des personnes. L'élimination abusive du produit est possible des sanctions prévues par la loi. Il est recommandé de s'assurer que dans le pays où le produit est utilisé, ce dernier est soumis aux réglementations WEEE/DEEE.

 • This symbol indicates that in order to prevent any negative effects on the environment and on people, this product should be disposed of separately from other household waste, by taking it to authorised collection centres, in accordance with the EU countries local waste disposal legislations. Disposing of the product without following local regulations may be punished by law. It is recommended that you check that in your country this product is subject to WEEE legislations.

• يعني هذا الرمز أنه لمع أي آثار سلبية على البيئة والناس، يجب رمي هذا المنتج، عندما يراه رصيده، بعزل عن نفاية المنزل، وذلك بأخذة إلى مراكز التجميع المعتمدة، حسب التشريعات المحلية المتعلقة برمي النفايات بلدان الاتحاد الأوروبي. خذت طائفة التعرض للعبودية القانون إن لم تُتَمَّع الأخطمة المحلية في رمي المنتج، نتصلحك بالتنبست بما إذا كان هذا المنتج يخضع في بلدك لتشريعات التخلص من المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE).

• **Nota :**
 • La sécurité de cet appareil n'est assurée que si l'utilisateur respecte l'ensemble des instructions fournies dans cette notice. Il est très fortement recommandé d'installer systématiquement un parafoudre de puissance dans le tableau d'abonné (NFC 15-100 § 444.3.3), ainsi qu'un parafoudre téléphonique analogique.
 L'installation doit être conforme à la norme NFC 15-100 (et au guide 15-443 pour les parafoudres) :
 - cet appareil doit être installé dans un circuit protégé par un disjoncteur 10A (ou 16A)
 - parafoudre de puissance dans le tableau d'abonné
 - parafoudre téléphonique analogique

• **Note:**
 • The safety of this device depends on the user observing all of the instructions in this manual. Always installing a power surge protection device (SPD) in the consumer unit, as well as an analogue telephone line SPD, is strongly recommended. The installation must be compliant with the standard in force and the SPD installation guide:
 - this device must be installed in a circuit protected by a 10-A (or 16-A) circuit breaker
 - power SPD in the consumer unit
 - analogue telephone line SPD

• ملاحظة:
 • لا تكون سلامة هذا الجهاز مضمونة إلا إذا احترم المستخدم جميع التعليمات المقدمة في هذه النشرة.
 • يوصى بشدة بتركيب جهاز الحماية من اندفاع التيار دائماً، بقوة التيار المبنية في اللوحة الكهربائية المشترك، إضافة إلى جهاز الحماية من اندفاع التيار لشبكة الهاتف التثلي.
 • يجب أن يكون التركيب متوافقاً مع المعايير السارية المعمول ودليل التركيب الخاص بأجهزة الحماية من اندفاع التيار.
 • يجب تركيب هذا الجهاز في دائرة محمية بقاطع تيار بقيمة 10 أمبير (أو 16 أمبير).
 • جهاز الحماية من اندفاع التيار في اللوحة الكهربائية المشترك
 • جهاز الحماية من اندفاع التيار لشبكة الهاتف التثلي

Consignes de sécurité

Avant toute intervention, couper le courant.
 Respecter strictement les conditions d'installation et d'utilisation.



Safety instructions

Make sure the power supply is disconnected before any intervention.
 Strictly comply with instructions for installation and use.



إرشادات الأمان:

"اقطع التيار الكهربائي، قبل أي تدخل، بقطيئ تقديداً تماماً بشروط الترتيب والاستخدام."