

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Outdoor-WLAN-2-fach Steckdose SF-630.av5.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Steckdose optimal einsetzen können.



Bitte beachten Sie, dass es sich bei dieser Beilage um Anwendungshinweise zum sicheren Gebrauch Ihres Produktes handelt.

Die ausführliche Bedienungsanleitung können Sie einfach online über unseren Support-Bereich abrufen.



www.pearl.de/support

Geben Sie im Suchfeld nur noch die Artikelnummer ZX-5000 ein.

Lieferumfang

- Outdoor-Steckdose mit Kabel
- Bedienungsanleitung

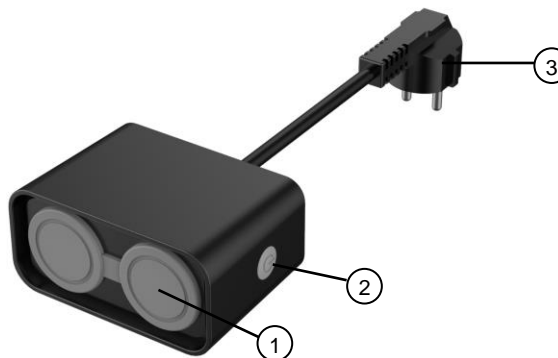
Empfohlene App:

- Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer Kamera und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**.

Technische Daten

Stromversorgung		230 V AC, 50 Hz	
Maximale Last		2.300 W / 10 A	
Schutzklasse I			Schutzleiter
Schutzart IP44		Schutz gegen allseitiges Spritzwasser	
WLAN	Standard	802.11 b/g/n (2,4 GHz)	
	Funkfrequenz	2.412 - 2.472 MHz	
	Sendeleistung	10 dBm	
Material	Gehäuse	Kunststoff	
	Steckdosenklappen	Silikon	
Maße		105 x 77 x 53 mm	
Gewicht		280 g	

Produktdetails



1. 230-V-Buchse mit Silikon-Schutzklappe
2. Ein-/Aus-Schalter
3. 230-V-Stecker

Montage

Zur Montage der WLAN-Steckdose befindet sich an der Rück-/Unterseite des Gehäuses eine sogenannte Schlüsselloch-Halterung. Diese dient der Aufhängung des Gerätes über eine zuvor in die Wand eingebrachte Schraube an einer geeigneten Stelle.

Bitte beachten Sie hierzu, dass die montierte WLAN-Steckdose mit den beiden 230-V-Buchsen (1) nach unten zeigen sollte. Dies verhindert das Eindringen von fallendem Wasser, wenn die Buchsen in Betrieb sind.

Schutz gegen das Eindringen von Wasser



HINWEIS:

Nur in korrekter Ausrichtung bietet die WLAN Steckdose den bestmöglichen Schutz gegen das Eindringen von Feuchtigkeit.

Das Gehäuse der WLAN-Steckdose ist mit IP44 für den Betrieb im Außenbereich zertifiziert. Dieser Schutz gegen Spritzwasser IP44 besteht

- bei nicht eingesteckten Verbrauchern nur mit geschlossenen Silikon-Schutzklappen.
- Achten Sie hierzu auf vollständig geschlossene Schutzklappen und korrekte Montage der WLAN-Steckdose.
- im Betrieb bei eingesteckten Verbrauchern nur, wenn auch die beteiligten Komponenten (Stecker der eingesteckten Geräte) die gleiche Schutzklasse (IPX4 oder höher) aufweisen.



ACHTUNG!

Bitte beachten Sie, dass der Stecker der WLAN-Steckdose keinen eigenen Schutz gegen das Eindringen von Wasser besitzt. Wählen Sie daher zur Verbindung des 230-V-Steckers (2) eine spezielle Außen-Steckdose für gewinkelte Stecker oder eine entsprechend vor Wetter und Nässe geschützte Anschlussstelle.



ACHTUNG!

Der Spritzwasserschutz IP44 des Gehäuses besteht nur, wenn auch die beteiligten Komponenten, (Stecker des Verbrauchers), die gleiche Schutzklasse (mind. IPX4) aufweisen. Bei nicht Verwendung der Steckdosen müssen die Schutzdeckel vollständig geschlossen sein. Der Stecker der WLAN-Steckdose muss an eine spezielle Außensteckdose angeschlossen werden, um auch diesen gegen das Eindringen von Wasser und Feuchtigkeit zu schützen, wenn im Außenbereich verwendet.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Überprüfen Sie das Gerät und seine Anschlussleitung vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Betreiben Sie das Gerät nur an haushaltsüblichen Steckdosen. Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfe oder heiße Oberflächen ziehen; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie bei Störungen während des Betriebs und vor jeder Reinigung den Netzstecker des Geräts.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen. Das Gerät ist ausschließlich für den

Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt.

- Das Gerät darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Achten sie darauf, dass beim Betrieb nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Nicht hintereinander stecken!
- Nicht abgedeckt betreiben!
- Kein Ersatz für ortsfeste Installation.
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt ZX-5000 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-5000 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.luminea.info

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette double prise. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.


Contenu

- Capteur pour porte de garage et câble
- Mode d'emploi

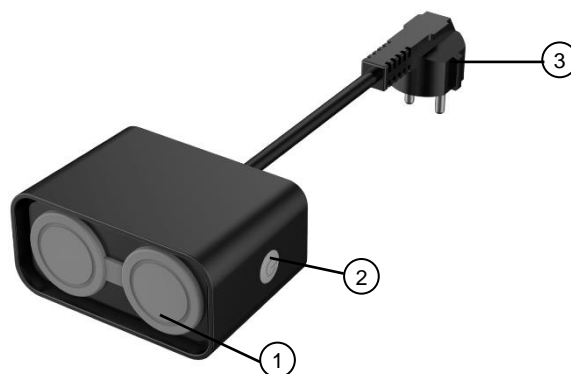
Application recommandée :

- L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre la caméra et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**.

Caractéristiques techniques

Alimentation		230 V AC, 50 Hz
Charge maximale		2300 W / 10 A
Classe de protection I		 Câble relié à la terre
Indice de protection IP44		Protégé contre les projections d'eau de tous sens
Réseau Internet sans fil	Norme	802.11 b/g/n (2,4 GHz)
	Fréquence radio	2412 – 2472 MHz
	Puissance d'émission	10 dBm
Matériaux	Boîtier	Plastique
	Caches des prises	Silicone
Dimensions		105 x 77 x 53 mm
Poids		280 g

Description du produit



1. Prise 230 V avec cache en silicone
2. Interrupteur Marche/Arrêt
3. Fiche 230 V

Montage

Le montage de la prise wifi s'effectue à l'arrière/en bas du boîtier à l'aide d'un support appelé "trou de serrure". Celui-ci sert à suspendre l'appareil sur une vis préalablement insérée dans le mur.

Notez que la prise wifi montée doit être orientée avec les deux prises 230 V (1) vers le bas. Ainsi, l'eau n'entre pas dans l'appareil quand les prises sont actives.

Protection contre l'infiltration d'eau



NOTE :

Orientez correctement la prise wifi afin de la protéger au mieux de l'eau.

Le boîtier de la prise est certifié IP44 pour une utilisation en extérieur. Cette protection contre les projections d'eau IP44 est effective :

- lorsqu'aucun consommateur n'est branché et que les capuchons de protection en silicone sont fermés. Veillez à ce que les capuchons de protection soient parfaitement fermés et à ce que la prise soit tournée dans le bon sens.
- si les composants des appareils branchés (fiches, connecteurs, etc.) présentent la même classe de protection (IPX4 ou supérieure).



ATTENTION !

Notez que la fiche de la prise ne possède pas de protection propre contre la pénétration d'eau. Choisissez soit une prise d'extérieur pour fiches coudées, soit un point de branchement protégé des intempéries et de l'humidité pour y brancher la fiche 230 V (2).



ATTENTION !

La protection contre les projections d'eau IP44 du boîtier n'est affective que si les composants concernés (fiche du consommateur) présentent la même classe de protection (au moins IPX4). Lorsque les prises ne sont pas utilisées, les caches de protection doivent être complètement fermés. La fiche de la prise doit être branchée sur une prise extérieure spéciale protégée la pénétration d'eau et d'humidité lorsqu'elle est utilisée à l'extérieur.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.

- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celle pour laquelle il est conçu.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que l'appareil n'est pas endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- N'utilisez l'appareil qu'avec une prise secteur domestique. Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Ne tordez pas le câble d'alimentation, ne le tirez pas sur des arêtes tranchantes ou des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble d'alimentation pour tirer l'appareil.
- Débranchez l'appareil du secteur en cas de dysfonctionnement pendant le fonctionnement et avant le nettoyage
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble. Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement.
- Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- Veillez à ce que le câble ne constitue pas un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Ne branchez pas la multiprise à une autre multiprise.
- Ne pas couvrir pendant l'utilisation.
- Ce bloc multiprise ne remplace pas une installation électrique fixe.
- L'appareil n'est hors tension que lorsque la fiche d'alimentation est débranchée.

- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

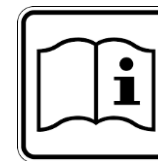
La société PEARL.GmbH déclare ce produit ZX-5000 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.



Il s'agit ici uniquement d'une notice pour une mise en marche sécurisée.
La notice détaillée est disponible sur www.pearl.fr/support/notices.
Faites défiler le tableau qui s'affiche, ou effectuez une recherche sur la page en tapant la référence de l'article, ZX5000, dans le champ de recherche.