

SecuriTEST® IP





SecuriTEST® IP

Kurzanleitung

171804. Rev.6 (10/2020)

© TREND NETWORKS 2020

The information contained in this document is the property of TREND NETWORKS and is supplied without liability for errors and omissions. No part of this document may be reproduced or used except as authorized by contract or other written permission from TREND NETWORKS. The copyright and all restrictions on reproduction and use apply to all media in which this information may be placed. TREND NETWORKS pursues a policy of continual product improvement and reserves the right to alter without notice the specification, design, price or conditions of supply of any product or service. All rights reserved.

Les informations dans ce document sont la propriété de TREND NETWORKS et elles sont fournies sans responsabilité pour les erreurs et les omissions. Aucune partie de ce document ne doit être reproduite ou utilisée, sauf en cas d'autorisation par contrat ou en cas d'autre autorisation écrite donnée par TREND NETWORKS. Le copyright et toutes les limitations concernant la reproduction et l'utilisation s'appliquent à tous les supports sur lesquels cette information peut être placée. TREND NETWORKS améliore continuellement ses produits et se réserve le droit de modifier sans préavis la spécification, la conception, le prix ou les conditions de fourniture d'un produit ou d'un service. Tous droits réservés.

Die Informationen in diesem Dokument sind das Eigentum von TREND NETWORKS und werden ohne Gewährleistung der Vollständigkeit oder Korrektheit gegeben. Dieses Dokument darf nur soweit vertraglich oder anderweitig schriftlich von TREND NETWORKS. Zugesichert ganz oder teilweise vervielfältigt werden. Das Urheberrecht und alle Einschränkungen zur Vervielfältigung und Nutzung gelten für alle Datenträger, auf denen diese Informationen gespeichert werden können. TREND NETWORKS bemüht sich um ständige Produktverbesserungen und behält sich das Recht vor, die Spezifikation, das Design, den Preis oder die Lieferbedingungen jeglicher Produkte oder Dienste ohne Vorankündigung zu ändern. Alle Rechte vorbehalten.

Le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà di TREND NETWORKS e sono fornite senza alcuna responsabilità relativa a errori e omissioni. Sono vietati la riproduzione o l'uso di tutto il documento o parte di esso, salvo se autorizzati da contratto o permesso scritto di TREND NETWORKS. Il copyright e tutte le limitazioni sulla riproduzione e l'uso si applicano a tutti i supporti nei quali le presenti informazioni possono essere contenute. TREND NETWORKS segue una politica volta al miglioramento continuo dei prodotti e si riserva il diritto di modificare senza preavviso le specifiche, il disegno, il prezzo o le condizioni di fornitura di qualsivoglia prodotto o servizio. Tutti i diritti riservati.

La información que figura en este documento es propiedad de TREND NETWORKS quien no asume responsabilidad alguna sobre posibles errores u omisiones que puedan existir en este documento. Queda prohibida la reproducción parcial o total de este documento, así como darle un uso distinto al autorizado mediante contrato o autorización escrita por parte de TREND NETWORKS independientemente del formato y soporte de los contenidos. TREND NETWORKS sigue una política de mejora continua del producto y nos reservamos el derecho de modificar sin previo aviso las especificaciones, diseño, precio o condiciones de suministro de cualquier producto o servicio. Todos los derechos reservados.

As informações contidas neste documento são de propriedade de TREND NETWORKS e são fornecidas sem responsabilidade sobre erros e omissões. Nenhuma porção deste documento pode ser reproduzida ou usada exceto quando autorizada mediante contrato ou outra permissão por escrito da TREND NETWORKS. Os direitos de cópia e restrições de reprodução e uso são aplicáveis a todas as mídias nas quais estas informações possam ser colocadas. A TREND NETWORKS segue uma política de melhora contínua do produto e se reserva ao direito de alterar sem aviso prévio as especificações, design, preço ou condições de fornecimento de qualquer produto ou serviço. Todos os Direitos Reservados.

本文档所包含的信息是理想工业网络公司(TREND NETWORKS) 的财产, 对于本文档中出现的错误或遗漏, 提供方概不负责。除非得到理想工业网络公司的合同授权或其他书面许可, 否则, 本文档的任何部分均不得复制或传播。版权和对复制和使用的所有限制都适用于本信息发布的一切媒介。理想工业网络公司奉行持续改进产品的政策, 并保留在不事先通知的情况下变更任何产品或服务的规格、设计、价格或供货条件的权利。理想工业网络公司保留所有版权。

English

Français

Deutsch

Italiano

Español

Português

中文

Bedienelemente auf der Vorderseite



De

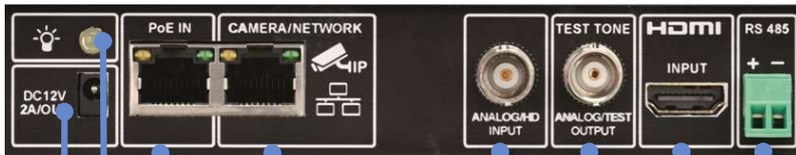


Anzeigen auf der Vorderseite



- Netzteil angeschlossen
 - Empfang von RS485-Daten
 - Senden von RS485-Daten
 - Ladestatus: Ein = lädt, Aus = geladen, Blinken=Batterie ist isoliert (Batterieschalter)
- Wenn beide LEDs leuchten, ist der Schlafmodus (leerer Bildschirm) aktiviert.

Anschlüsse und Anzeigen auf der Oberseite



- PTZ-Schnittstelle (RS485)
- HDMI-Eingang für NVR/DVR-Prüfung (ersetzt Bildschirm)
- Video-Ausgang / Tongenerator (Koax)
- Video-Eingang (Koax) für analog, HD TVI/CVI/AHD
- Direktanschluss an IP-Kamera oder LAN zum Zugriff auf Kameras über das Netzwerk. Auswählbarer PoE-Ausgang.
- Weiterleitung von PoE / PoE-Injektor an die Kamera. Keine Datenübertragung.
- LED-Blinklicht
- 12 V / 2 A DC-Ausgang zur Stromversorgung von Kameras ohne PoE

De

Anschlüsse und Bedienelemente an der Unterseite



- HDMI-Ausgang für Monitor-Test
- Slot für Micro-SD-Karte
- UTP-Kabeltest
- USB-Ladebuchse, 5 V, 2 A - kein Datenanschluss
- Audio-Eingang und -Ausgang
- Netzteil-Eingang, 12 V, 2 A
- Hauptschalter

Status-Leiste



- Anwendungssymbol drücken, um Hilfe zur aktuellen Bildschirmanzeige zu erhalten.
- Bildschirm durch Drücken von X schließen.
- Uhrzeit
- Akku-Status
- Status der Netzwerkverbindung
- Status der Micro-SD-Karte



TESTEN DER IP-KAMERA

Kamera einschalten

EINSCHALTEN

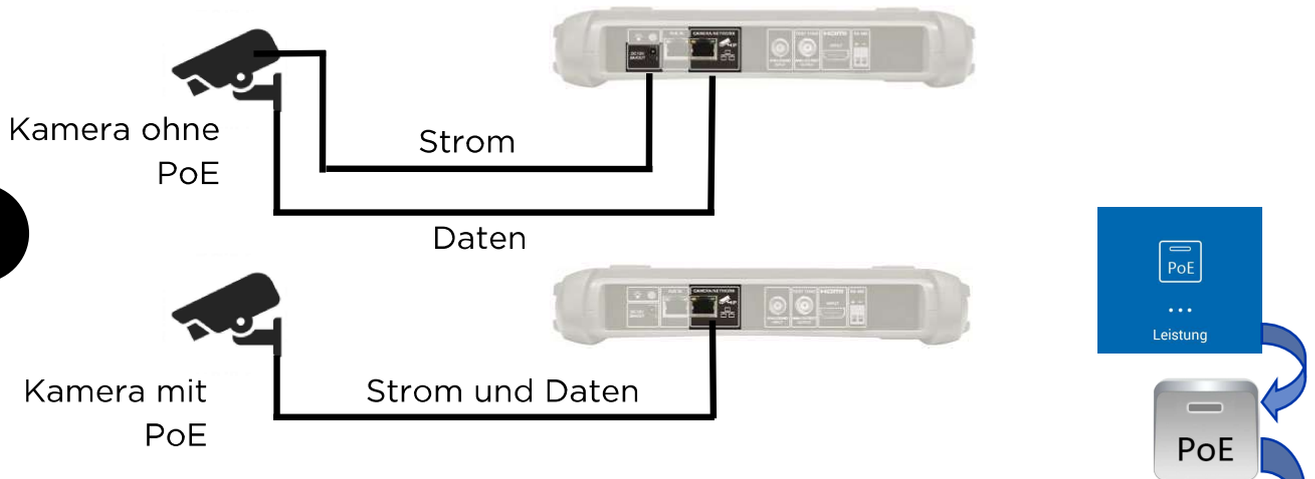
ERKENNUNG
DER IP-
ADRESSE

ZUGRIFF
AUF
KAMERA

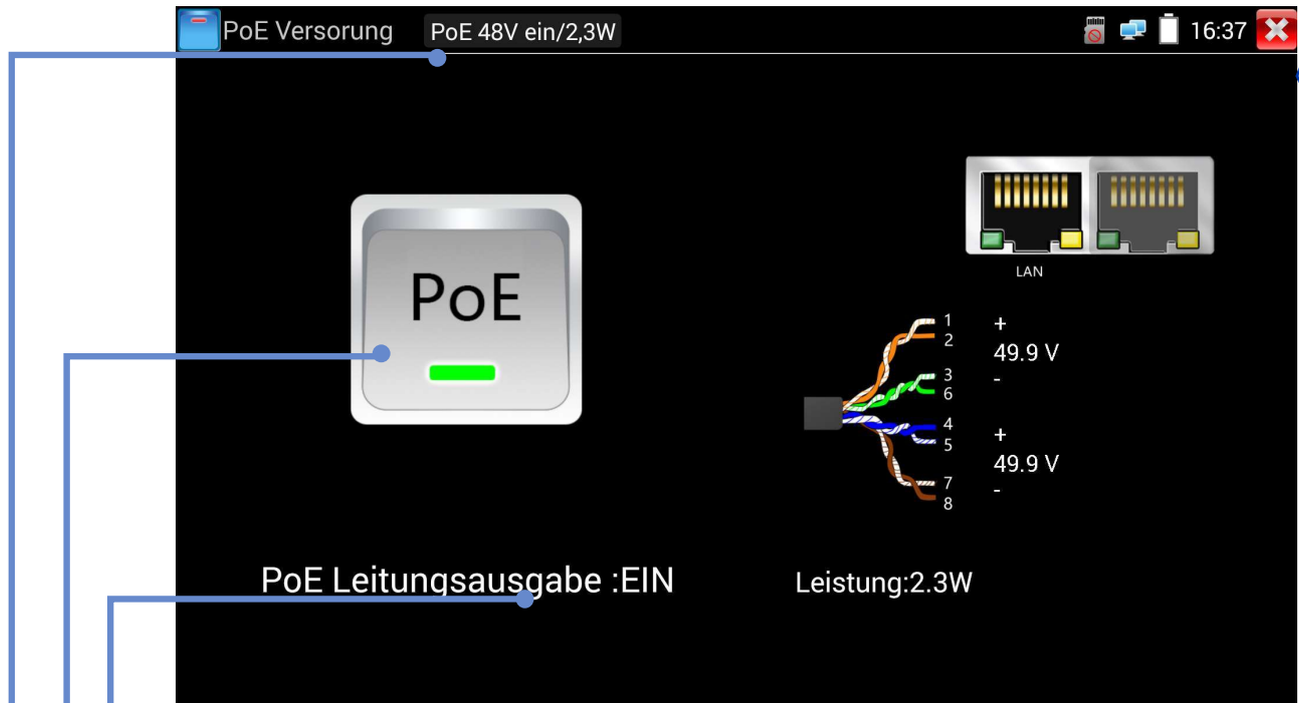
KAMERA-
EINRICHTUNG

BERICHT /
SCREENSHOT

Die Kameras können über den DC-Ausgang (12 V/2 A) oder über PoE versorgt werden.



De



Anzeige Status des PoE Ausgangs

Mit **AUS** die PoE Versorgung ausschalten. Mit **EIN** die PoE Versorgung einschalten.

Anzeige von PoE-Spannung, Status und Leistungsaufnahme der Kamera.

Schnelle Erkennung von IP-Geräten



Die Funktion IP-Erkennung findet eine angeschlossene IP-Kamera, die dann getestet werden kann. Dabei kann die Kamera direkt oder über ein bestehendes Netzwerk angeschlossen sein.



De

- Über die Schaltfläche **AKTUALISIEREN** wird die IP-Erkennung erneut gestartet.
- Über die Schaltfläche **NON-ONVIF KAMERA** wird der Test ohne ONVIF Unterstützung.
- Anzeige der Ergebnisse des **PING**-Tests. Über die Schaltfläche **Start** wird der **PING-Test** für die erkannte Kamera gestartet, um die Erreichbarkeit zu prüfen.
- Über die Schaltfläche **WEB-BROWSER** erhalten Sie Zugriff auf die Weboberfläche der Kamera.
- Über **ONVIF-KAMERA** wird eine Verbindung zur Kamera über das ONVIF-Protokoll aufgebaut.
- Konfiguriert und ändert den Status des **DHCP-Servers**. Mit on/off wird der Zustand angezeigt.
- Anzeige der IP-Adresse des Testers und der erkannten IP-Adresse der angeschlossenen Kamera.
- Anzeige von PoE-Spannung, Status und Leistungsaufnahme der Kamera.

Testen von ONVIF-Kameras



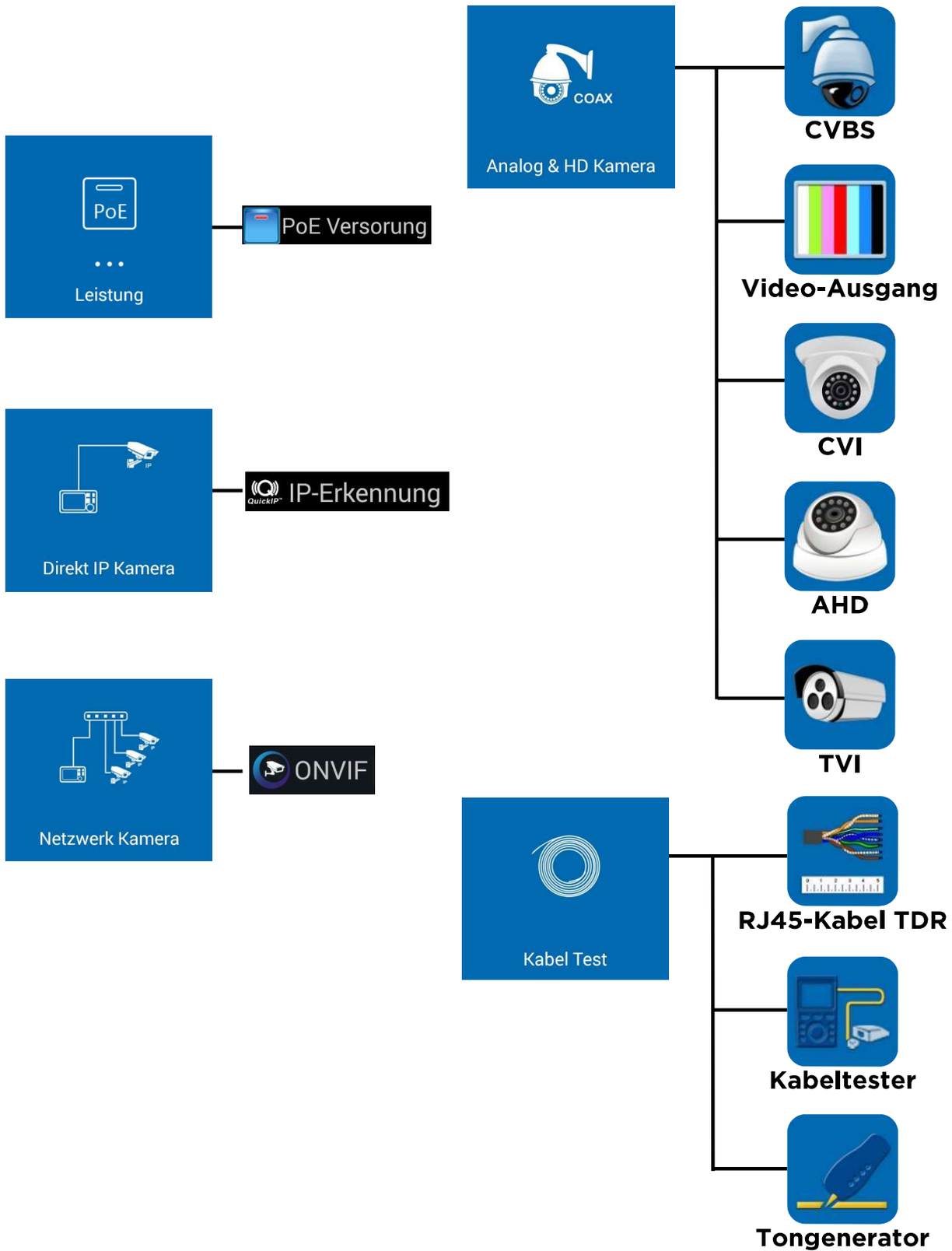
Kameras, die die Standardkommunikation nach den Methoden unterstützen, die das Open Network Video Interface Forum (ONVIF) festgelegt hat, können ohne weitere manuelle Einstellungen und unabhängig vom Hersteller angeschlossen und getestet werden.

De

- Durch Berühren der betreffenden Symbol-Schaltflächen können Sie das Setup-Menü der Kamera öffnen, Fotos machen und Videos aufzeichnen sowie abspielen, die Kamera schwenken, neigen und zoomen (PTZ), Echtzeit-Streaming (RTSP) und eine Vorschau starten und Testberichte (doc) erstellen. Zur Anzeige des Hilfemenüs („?“) ziehen Sie die Symbolleiste zur Seite.
- Über die Schaltfläche **Einstellung** können Sie die ONVIF-Einstellungen bearbeiten.
- Über die Schaltfläche **Hinzu** können Sie eine neue Kamera über deren URL-Adresse hinzufügen. Über die Schaltfläche **Aktualisieren** können Sie die **Geräteliste** aktualisieren.
- Anzeige des Videostroms der angeschlossenen Kamera. Zweimal kurz hintereinander antippen, um die Vollbildanzeige ein-/auszuschalten.
- Anzeige einer Liste der verfügbaren Kameras. Zum Verbinden, Kamera antippen.
- Anzeige des Benutzernamens der angeschlossenen Kamera, wenn angemeldet. Wenn nicht angemeldet, können dort der Benutzername und das Passwort eingegeben werden.

MENÜSTRUKTUR

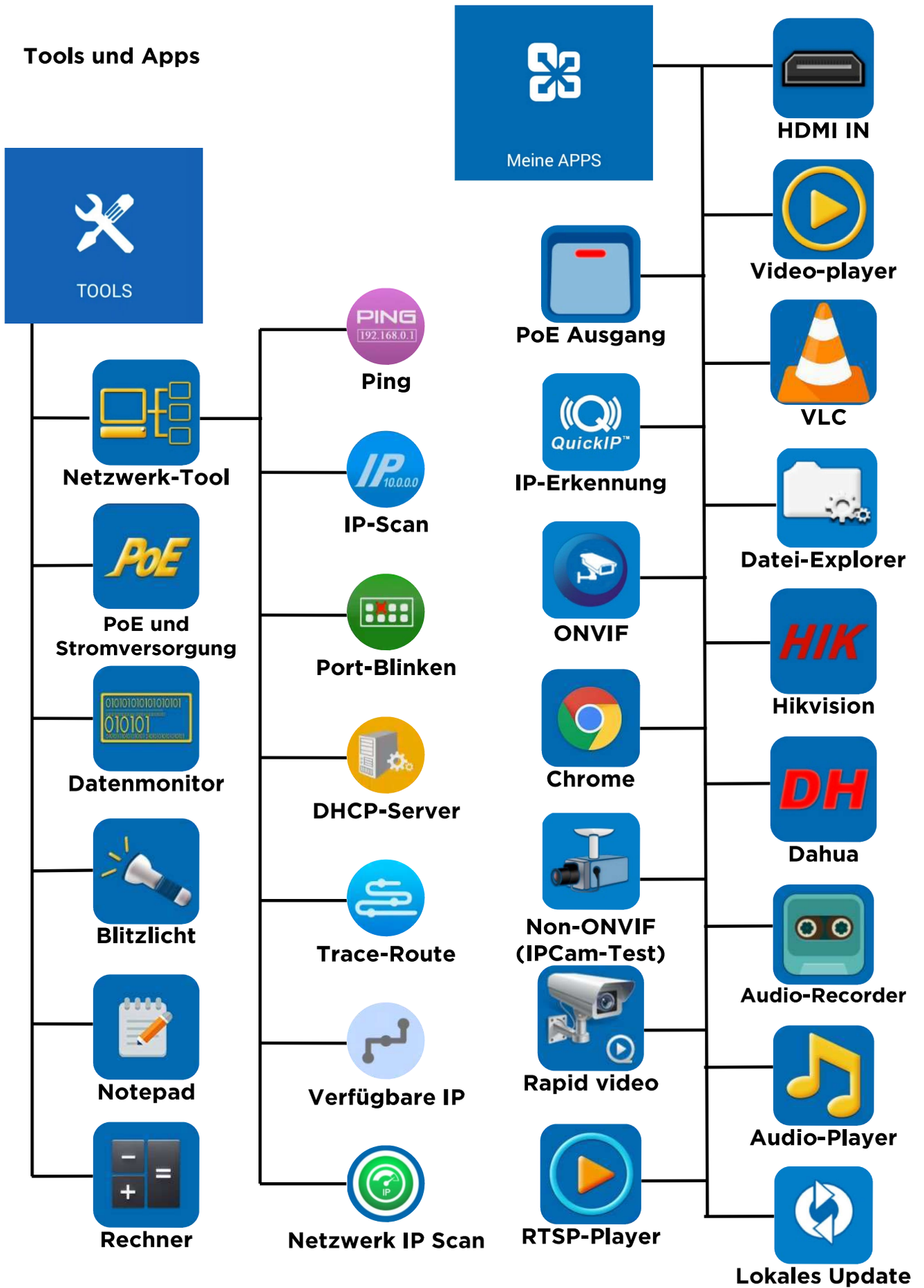
Tests



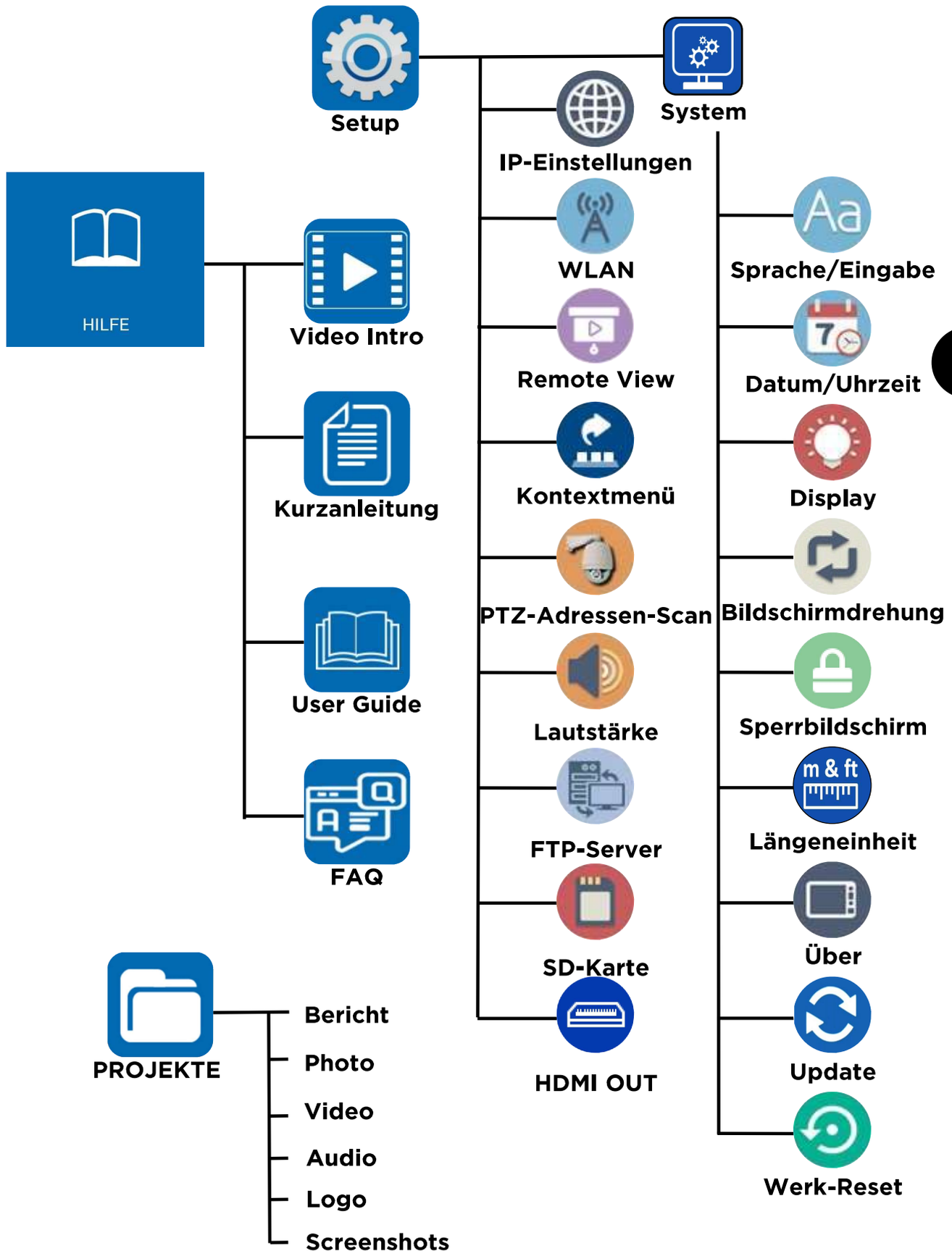
De

Tools und Apps

De



Einstellungen und andere



De



English

Français

Deutsch

Italiano

Español

Português

中文



Vertrieb von LWL / LAN Mess und Spleißtechnik
Kellerdörfl 42, A-5541 Altenmarkt
Telefon: +43 (0)6452 201 42 - 11
Fax: +43 (0)6452 201 42 - 20
Mail: m.purker@lanoffice.at
Online: www.lanoffice.at