

### Beschreibung

Der RDR IP-Kartenleser ist eines der Netzwerkgeräte des Zutrittskontrollsystems S3000, das sich mit der vorhandenen IT-Netzwerkstruktur nutzen lässt sowie den Einsatz preiswerter Kabel (Kat. 5e oder Kat. 6) erlaubt.

Der RDR ist ein IP-Proximity-Kartenleser mit HID®- und/oder Mifare®-Technologie. Er ist Plug&Play-fähig, lässt sich über Ethernet mit Strom versorgen und unterstützt stark verschlüsselte TCP/IP-Verbindungen (SSL) sowie die automatische IP-Zuweisung (über LPU).

Das Zutrittskontrollsystem S3000 ist vollständig mit den Produkten der 3000-Serie von Xtralis wie dem Video- und Audio-Aufzeichnungs- und Übertragungssystem FastTrace 2/2E, dem hochleistungsfähigen digitalen Videorecorder/-server V3500 und dem Livebild-Wiedergabemodul V3001 kompatibel.

### Produktangebot der Xtralis-Sicherheitslösung



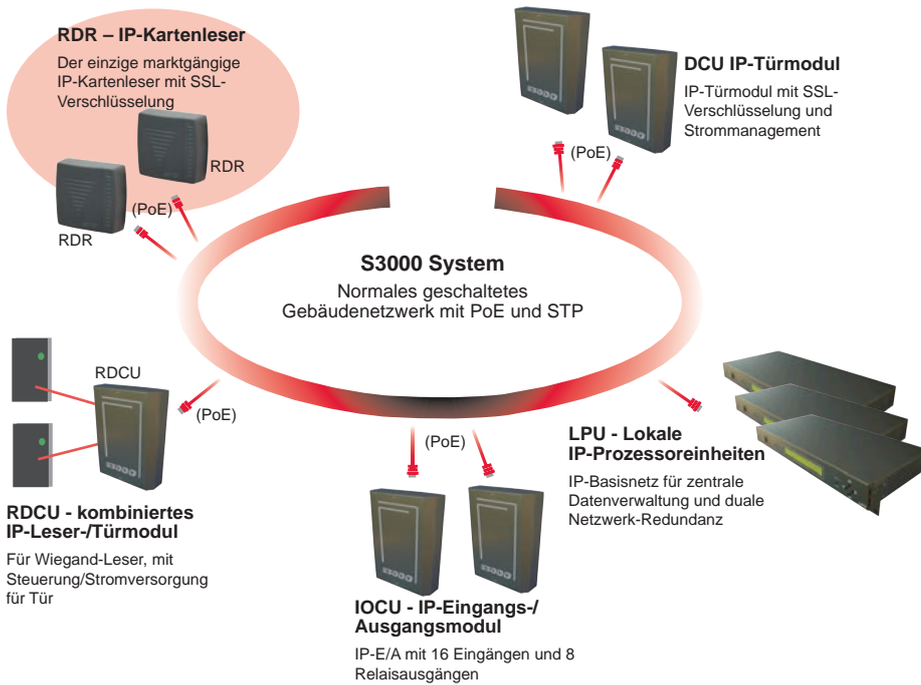
### Wesentliche Vorteile

- Vollständig IP-fähig, Stromversorgung über Ethernet
- Plug&Play-fähig
- Parallele Verarbeitung und Lastverteilung
- Vollständige Systemredundanz
- Linux
- Anzeige auf Vorderseite
- Automatisch konfigurierter Host
- IT-Netzwerkstandards
- HID® und/oder Mifare®-Technologie
- Spanning-Tree-Protokoll
- Interne Ausfallsicherung

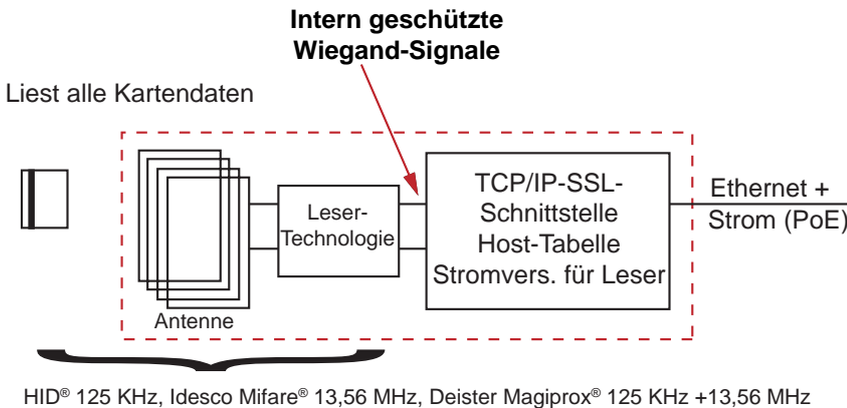
# Integrierte Sicherheits von Xtralis S3000 RDR

## IP-Kartenleser

### Konfiguration



### Schaltplan



### Technische Daten

<b>Kartenkompatibilität</b>	HID® 125 kHz-/Mifare® 13,56 MHz-Technologie
<b>Leseabstand</b>	HID®: +/- 3 cm, Mifare®: +/- 2 cm
<b>Anschluss / Indikatoren</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>10/100 BaseT (RJ45, CAT5e oder CAT6), IEEE 802.3af PoE-konform</li> <li>Mehrfarbige LEDs (Leser bereit, Freigabe, verweigert), Summer</li> </ul>
<b>Protokoll</b>	Starke Verschlüsselung (SSL) von TCP/IP, DHCP, ARP, ICMP, SSH, IPv4, IPv6 möglich
<b>Betriebsarten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Intelligenter Proximity-Kartenleser</li> <li>Datenbank auf lokaler Prozessoreinheit/lokalen Prozessoreinheiten (LPU)</li> <li>Redundanz durch mehrere LPUs</li> </ul>
<b>Software</b>	M3000 Windows-basierte Sicherheitsmanagement-Software
<b>Gehäuse</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abmessungen: (HxBxT): 130 x 120 x 40 mm - Verwendung in Innenräumen</li> <li>Farbe: RAL 7016</li> <li>Gewicht: 0,285 kg - IP44</li> </ul>
<b>Stromversorgung</b>	Power-over-Ethernet (IEEE 802.3af PoE), max. 12 Watt
<b>Temperatur - Luftfeuchtigkeit</b>	Betriebstemperatur: 0 - 40°C 0 - 95 % rel. Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend
<b>Produktnummern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>S3000 RDR IP-Proximity-Kartenleser HID® 125 kHz Produkt-Nr.: 09003101</li> <li>S3000 RDR IP-Proximity-Kartenleser Mifare® 13,56 MHz Produkt-Nr.: 09003102</li> <li>S3000 RDR IP-Proximity-Kartenleser HID®/Mifare® Produkt-Nr.: 09003103</li> </ul>

www.xtralis.com

Großbritannien und Europa +44 1442 242 330 D-A-CH +49 431 23284 1 Nord-/Südamerika +1 781 740 2223

Naher Osten +962 6 588 5622 Asien +86 21 5240 0077 Australien und Neuseeland +61 3 9936 7000

Die Inhalte dieses Dokuments werden „wie besehen“ bereitgestellt. Alle anderen Zusicherungen oder Gewährleistungen (seien sie ausdrücklich oder konkludent) hinsichtlich der Vollständigkeit, Genauigkeit oder Zuverlässigkeit der Inhalte dieses Dokuments werden ausgeschlossen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen am Design oder den Spezifikationen vorzunehmen. Sofern nichts anderes vereinbart, werden alle ausdrücklichen oder konkludenten Gewährleistungen, einschließlich unter anderem jede konkludente Gewährleistung der Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck ausgeschlossen. Xtralis, Xtralis logo, The Sooner You Know, VESDA, ICAM, ECCO, OSID, HeiTel, ADPRO, IntrusionTrace und LoiterTrace sind Warenzeichen und / oder eingetragene Warenzeichen der Xtralis und / oder seinen Tochtergesellschaften in den Vereinigten Staaten und / oder anderen Ländern. Weitere Markennamen, welche genannt werden, sind nur zum Zwecke der Identifizierung und können möglicherweise Marken ihrer jeweiligen Inhaber (s) sein. Ihre Verwendung dieses Dokuments begründet weder ein Lizenzrecht noch ein anderes Recht zur Nutzung des Namens und/oder des Markenzeichens und/oder des Labels.

Das vorliegende Dokument unterliegt dem Urheberrecht der Xtralis. Sie erklären sich damit einverstanden, die Inhalte dieses Dokuments ohne ausdrückliche vorherige schriftliche Zustimmung von Xtralis nicht zu kopieren, zu veröffentlichen, anzupassen, zu vertreiben, zu übertragen, zu verkaufen oder zu verändern.  
Dok.-Nr.: 14917\_04

