



LogiLink®

INTELLIGENTES STROMVERSORGUNGSSYSTEM MIT SYNC-FUNKTION

INTELLIGENT POWER SUPPLY SYSTEM WITH SYNC FUNCTION

Sicheres Laden, Überwachen & Verwalten
mehrerer USB-C-Geräte.

Safely charge, monitor & manage
multiple USB-C devices.

15-Port



10-Port



60 W



S u p e r P o w e r

SUPER LEISTUNG

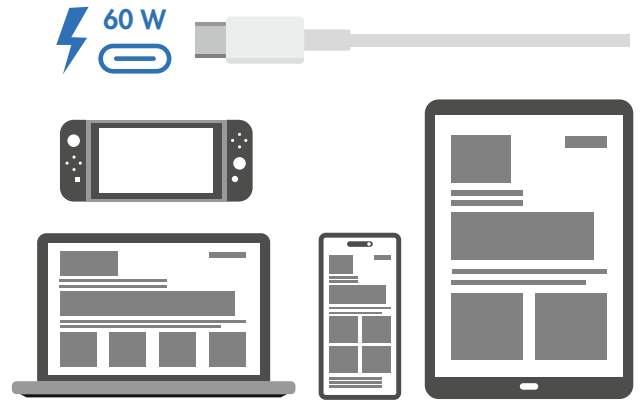
Liefert PD 3.0 Leistung bis zu 60 W pro Anschluss und unterstützt 5 V, 9 V, 12 V, 15 V und 20 V für alle USB-Spezifikationen.

Delivers PD 3.0 power up to 60 W per port, supporting 5 V, 9 V, 12 V, 15 V, and 20 V across all USB specifications.

Power Delivery 3.0 (USB-C PD 3.0)

USB-C PD 3.0 erkennt automatisch verschiedene Geräte und passt die Ladeleistung an, um die Geschwindigkeit zu optimieren, und liefert bis zu 60 W an hoher Leistung über einen einzelnen Anschluss.

USB-C PD 3.0 automatically detects various devices and adjusts the charging power to optimize speed, delivering up to 60W of high-power output from a single port.



Intelligentes Aufladen

Passt die Ladesequenz automatisch an und gibt Akkus mit niedrigerem Energielevel höhere Priorität.

Smart Charging

Automatically adjusts the charging sequence, giving higher priority to batteries with lower power levels.

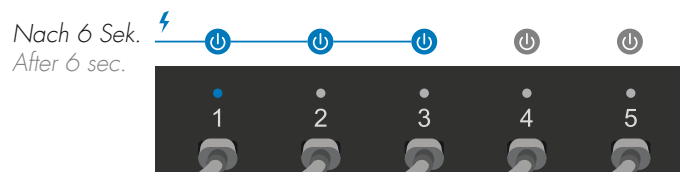
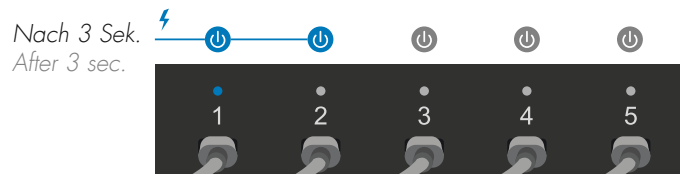
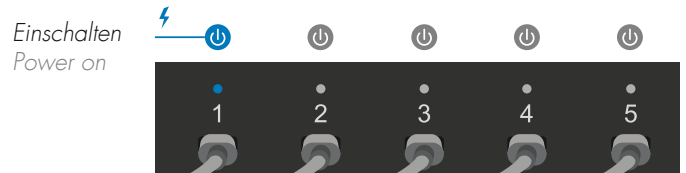
Soft-Start

Soft-Start ist eine wichtige Schutzfunktion gegen Stromstöße. Anstatt sofort die volle Leistung zu liefern, wird die Leistung allmählich hochgefahren, um einen sichereren und stabileren Ladevorgang zu gewährleisten.

Soft Start

Soft Start is a crucial protective feature against power surges. Rather than delivering full power immediately, it gradually ramps up the output, ensuring a safer and more stable charging process.

Hierarchie der Aufladung Charging Hierarchy

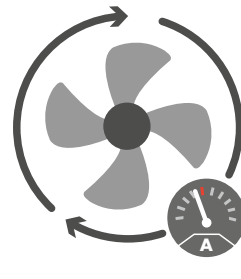


Automatisch gesteuerter Lüfter

Die KI steuert den Aktivierungszeitpunkt, wodurch sich die Lebensdauer des Lüfter erheblich verlängert und die Ladestation leise bleibt.

Auto-Controlled Fan

AI control the activate timing, it greatly extends the life of the fan while keeping charging station quiet.



Lärm reduzierend
Reduce noise



Verlängert die Lebenszeit der Lüfter
Extend Fan Lifetime

Elektrischer Schutz

Gesteuert durch den internen IC für mehr Sicherheit.

Electrical Protection

Controlled by the internal IC for enhanced safety.



Vollständiger Stromschutz:

Die Ports schalten sich dynamisch ab, wenn die Gesamtleistung den Grenzwert der Ladestation überschreitet.

Total Current Protection:

Ports will dynamically turn off if the total output exceeds the charging station's limit.



Überstromschutz:

Jeder Anschluss schaltet sich automatisch ab, wenn seine Leistung den festgelegten Grenzwert überschreitet.

Over Current Protection:

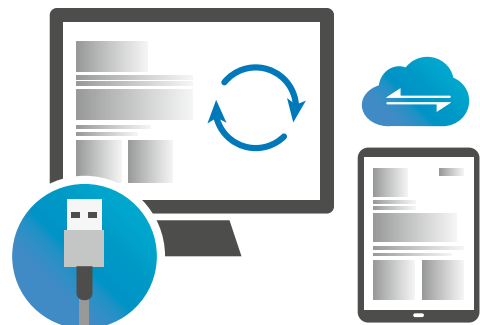
Each port will automatically shut off if its output exceeds the specified limit.

Stabile Synchronisierung

Synchronisieren Sie iPads gleichzeitig mit der Apple Konfigurationssoftware.

Stable Synchronization

Sync iPads simultaneously using Apple configuration software.



Einfache Einrichtung

Installieren Sie es auf einem Desktop-Ständer oder in einem 19" Schrank mit Rack-Montageoptionen.

Easy Setup

Install on a desktop stand or in a 19" cabinet with rack mount options.



MODULIERUNG

Benutzer können ihr System flexibel erweitern, indem sie das Wi-Fi-Modul (SCS0119), die Ladestation und die Trolley-Basis (SCS0150) nach Bedarf separat integrieren.

Users have the flexibility to enhance their system by separately integrating the Wi-Fi module (SCS0119), Charging Cart, and Trolley Cart Base (SCS0150) as needed.

Wi-Fi-Lademanagementmodul für intelligentes Stromversorgungssystem

Wi-Fi Charging Management Module for Intelligent Power Supply System

Fernüberwachung

Es ist keine Software-Installation erforderlich - Benutzer können den Ladestatus einfach überwachen und Ladepläne direkt über den Webbrowser ihres Geräts einrichten.

Remote Monitoring

No software installation is required — users can easily monitor charging status and set up charging schedules directly from their device's web browser.



SCS0113

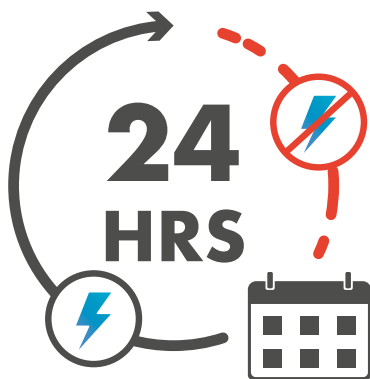
Vollständige Kontrolle über den Browser
Complete Control via Browser

Intelligente Funktion für die Ladeplanung

Die patentierte Smart Power Allocation Technology (SPAT) ermöglicht es dem Benutzer, mühelos Lade- oder Pausenzeiten festzulegen und bietet so einen wirksamen Schutz vor Überladung. Darüber hinaus können Benutzer während der Abschaltzeiten Energie sparen und so die Effizienz und die Langlebigkeit des Akkus maximieren.

Smart Charging Scheduling Function

The patented Smart Power Allocation Technology (SPAT) enables users to effortlessly set charging or suspension periods, providing effective protection against overcharging. Additionally, users can conserve energy during power-off periods, maximizing efficiency and battery longevity.



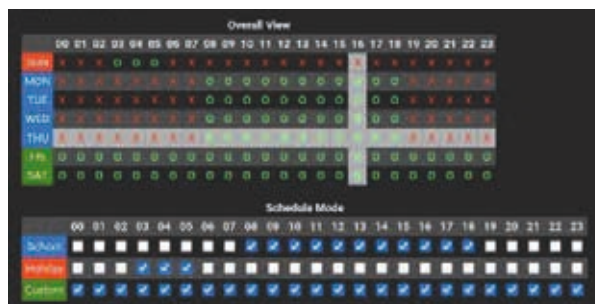
Schützen Sie Ihre Geräte vor Überladung
Safeguard Devices from Overcharging

2direct Berlin-AR 2210928472ERP01291

SCS0113

Port No	Voltage	Current	mAh	Charge Time	status
1	0	0	0	00:00:00	NO CHARGING
2	0	0	0	00:00:00	NO CHARGING
3	0	0	0	00:00:00	NO CHARGING
4	0	0	0	00:00:00	NO CHARGING
5	0	0	0	00:00:00	NO CHARGING
6	0	0	0	00:00:00	NO CHARGING
7	0	0	0	00:00:00	NO CHARGING

Ladezeitpläne für Wochentage anpassen
Customize Charging Schedules for Weekdays



USB-C Mehrfach-Ladestationen mit integriertem Gehäuse

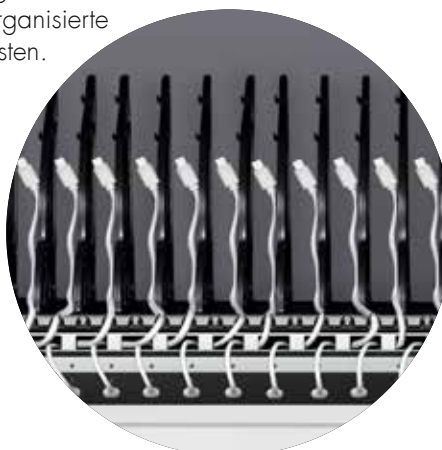
USB-C Multi-Port Charging Station with Integrated Cabinet

Einstellbare Steckplatzteiler und Kabelmanagement

Der Schrank enthält verstellbare Trennwände, die leicht verschoben oder entfernt werden können, um Ihre Geräte unterzubringen. Außerdem können überschüssige Kabel in den Kabellöchern versteckt werden, um eine organisierte und aufgeräumte Ladeumgebung zu gewährleisten.

Adjustable Slot Dividers and Cable Management

The cabinet includes adjustable dividers that can be easily moved or removed to accommodate your devices. Additionally, excess cables can be neatly concealed in the cable holes, ensuring an organized and tidy charging environment.



Beidseitiger Verriegelungsmechanismus auf Vorder- und Rückseite
Dual-Sided Locking Mechanism on Front and Back

Stapelbarer Ladewagen

Stackable Charging Cart



- » Kompaktes und stapelbares Design, um den verfügbaren Platz zu maximieren.
- » Stapeln Sie bis zu 3 Wagen und unterstützen Sie bis zu 45 USB-C Geräte.
- » Die Trolley-Wagenbasis kann separat hinzugefügt werden.
- » Perfekt für Schulen, Einzelhandelsumgebungen und industrielle

- » Compact and stackable design to maximize available space.
- » Stack up to 3 carts, supporting up to 45 USB-C devices.
- » Trolley cart base can be added separately.
- » Perfect for schools, retail environments, and industrial settings.





Artikel Nr./Item No	USB-C Anschlüsse/ USB-C Ports	Gehäuse- einheit/Cabinet Unit	Wi-Fi-Modul/ Wi-Fi Module	Farbe/Color
---------------------	----------------------------------	-------------------------------------	------------------------------	-------------

SCS0100	10 Anschlüsse 10 ports	1		Grau Grey
----------------	---------------------------	---	--	--------------



SCS0101	10 Anschlüsse 10 ports	1	●	Grau Grey
----------------	---------------------------	---	---	--------------



SCS0102	20 Anschlüsse 20 ports	2		Grau Grey
----------------	---------------------------	---	--	--------------



SCS0103	30 Anschlüsse 30 ports	3		Grau Grey
----------------	---------------------------	---	--	--------------



SCS0104	15 Anschlüsse 15 ports	1		Grau Grey
----------------	---------------------------	---	--	--------------



SCS0105	15 Anschlüsse 15 ports	1	●	Grau Grey
----------------	---------------------------	---	---	--------------



SCS0106	30 Anschlüsse 30 ports	2		Grau Grey
----------------	---------------------------	---	--	--------------



SCS0107	45 Anschlüsse 45 ports	3		Grau Grey
----------------	---------------------------	---	--	--------------

Artikel Nr./Item No	USB-C-Anschlüsse/ USB-C Ports	Lüfter Position/ Fan Position	Wi-Fi-Modul/ Wi-Fi Module	Farbe/Color
 <p>SCS0110</p>	10 Anschlüsse 10 ports	Unten Bottom		Schwarz Black
 <p>SCS0111</p>	10 Anschlüsse 10 ports	Unten Bottom	●	Schwarz Black
 <p>SCS0112</p>	15 Anschlüsse 15 ports	Oben Top		Schwarz Black
 <p>SCS0113</p>	15 Anschlüsse 15 ports	Oben Top	●	Schwarz Black
 <p>SCS0119</p>	Wi-Fi-Lademanagementmodul für intelligentes Stromversorgungssystem Wi-Fi Charging Management Module for Intelligent Power Supply System			
 <p>SCS0150</p>	Rollwagenunterbau für Mehrfach-Ladestationen/Ladeschränke, Metall, Weiß Trolley Cart Base for Multi-Port Charging Stations & Charging Cabinets, Metal, White			



2direct GmbH
 Langenstück 5
 58579 Schalksmühle, Germany
www.2direct.de