

DEUTSCH DPPS-32-15 LABOR-NETZGERÄT

// Fernsteuerbar via USB // 3 frei definierbare Voreinstellungen (Preset) für U und I // Einstellregler für Fein- und Grobeinstellung // **TECHNISCHE DATEN:**
EINGANGS-SPANNUNG: 200 - 240 V/AC, 50/60 Hz
EINGANGSSTROM: 2,4 A **AUSGANGSSPANNUNG:** 1 - 32 V/DC
AUSGANGSSTROM: 0 - 15 A **AUSGANGSLEISTUNG:** 480 W
ANSCHLÜSSE: 4 mm Sicherheitsbuchsen (Frontseite), 4 mm Schraubklemmbuchsen (Rückseite), USB-Anschluss (Rückseite)
ABMESSUNGEN (B x H x T): 200 x 90 x 215 mm
GEWICHT: 2,6 kg **PACKUNGSINHALT:** Labor-Netzgerät // Netzkabel (2 m) // USB-Kabel (1,5 m) // Software-CD // Stecker für Remote-Anschluss // Bedienungsanleitung.

NEDERLANDS DPPS-32-15 LABVOEDING

// Op afstand bedienbaar via USB // 3 Zelf te kiezen voorinstellingen (Preset) voor U en I // Instelregelaar voor grof- en fijninstelling // **TECHNISCHE GEGEVENS:**
INGANGSSPANNING: 200 - 240 V/AC, 50/60 Hz
INGANGSSTROOM: 2,4 A **UITGANGSSPANNING:** 1 - 32 V/DC
UITGANGSSTROOM: 0 - 15 A **UITGANGSVERMOGEN:** 480 W
AANSLUITINGEN: 4 mm veiligheidsbussen (voorkant), 4 mm schroefklemmbussen (achterkant), USB-aansluiting (achterkant)
AFMETINGEN (B x H x D): 200 x 90 x 215 mm **GEWICHT:** 2,6 kg **PAKKETINHOUD:** Labvoeding // Stroomkabel (2 m) // USB-kabel (1,5 m) // Software-CD // Stekker voor remoteaansluiting // Gebruiksaanwijzing.

ENGLISH DPPS-32-15 LABORATORY POWER SUPPLY

// Remote-controlled via USB // 3 user-defined defaults (preset) for U and I // Control for fine and rough adjustments // **TECHNICAL DATA: INPUT VOLTAGE:** 200 - 240 V/AC, 50/60 Hz **INPUT CURRENT:** 2.4 A **OUTPUT VOLTAGE:** 1 - 32 V/DC **OUTPUT CURRENT:** 0 - 15 A **POWER OUTPUT:** 480 W **CONNECTIONS:** 4 mm safety socket (front panel), 4 mm screw clamping bush (rear panel), USB port (rear panel) **DIMENSIONS (W x H x D):** 200 x 90 x 215 mm **WEIGHT:** 2.6 kg **PACKAGE CONTENT:** Laboratory power supply // Power cable (2 m) // USB cable (1.5 m) // Software CD // Plug for remote connection // Operating instructions.

ITALIANO DPPS-32-15 ALIMENTATORE DA LABORATORIO

// Controllo remoto mediante USB // 3 impostazioni liberamente definibili (Preset) per U e I // Manopola per regolazione precisa e grossolana // **DATI TECNICI:**
TENSIONE DI INGRESSO: 200 - 240 V/AC, 50/60 Hz
CORRENTE DI INGRESSO: 2,4 A **TENSIONE DI USCITA:** 1 - 32 V/CC **CORRENTE DI USCITA:** 0 - 15 A **POTENZA IN USCITA:** 480 W **COLLEGAMENTI:** prese di sicurezza da 4 mm (anteriore), connettori a vite 4 mm (posteriore), presa USB (posteriore) **DIMENSIONI (L x A x P):** 200 x 90 x 215 mm **PESO:** 2,6 kg **LA CONFEZIONE CONTIENE:** Alimentatore da laboratorio // Cavo di rete (2 m) // Cavo USB (1,5 m) // Software CD // Connettore per il collegamento remoto // Istruzioni d'uso (Download).

FRANÇAIS DPPS-32-15 APPAREIL D'ALIMENTATION POUR LABORATOIRE

// Commander à distance via USB // 3 pré-réglages définissables librement (prédéfinis) pour U et I // Bouton de réglage pour un réglage précis et sommaire // **DONNÉES TECHNIQUES :** TENSION D'ENTRÉE : 200 - 240 V/CA, 50/60 Hz **COURANT D'ENTRÉE :** 2,4 A **TENSION DE SORTIE :** 1 - 32 V/DC **COURANT DE SORTIE :** 0 - 15 A **PUISSANCE DE SORTIE :** 480 W **CONNEXIONS :** prises de sécurité de 4 mm (à l'avant), prises - bornes à vis de 4 mm (au dos), port USB (au dos) **DIMENSIONS (L x H x P) :** 200 x 90 x 215 mm **POIDS :** 2,6 kg **CONTENU DU PAQUET :** Appareil d'alimentation pour laboratoire // Cordon d'alimentation (2 m) // Câble USB (1,5 m) // CD du logiciel // Fiche pour raccordement à distance // Mode d'emploi.

POLSKI DPPS-32-15 ZASILACZ LABORATORYJNY

// Zdalne sterowanie poprzez USB // 3 dowolnie definiowane ustawienia fabryczne (wstępnie ustawione) dla U oraz I // Pokrętko do regulacji zgrubnej i dokładnej // **DANE TECHNICZNE:** NAPIĘCIE WEJŚCIOWE: 200 - 240 V/AC, 50/60 Hz **PRĄD WEJŚCIOWY:** 2,4 A **NAPIĘCIE WYJŚCIOWE:** 1 - 32 V/DC **PRĄD WYJŚCIOWY:** 0 - 15 A **MOC WYJŚCIOWA:** 480 W **POŁĄCZENIA:** Gniazda bezpieczeństwa 4 mm (z przodu), gniazda z zaciskami śrubowymi 4 mm (z tyłu), port USB (z tyłu) **WYMIARY (SZER. x WYS. x GŁ.):** 200 x 90 x 215 mm **CIĘŻAR:** 2,6 kg **ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:** Zasilacz laboratoryjny // Kabel sieciowy (2 m) // Kabel USB (1,5 m) // Płyta CD z oprogramowaniem // Złącze do połączenia zdalnego // Instrukcja obsługi (do pobrania).