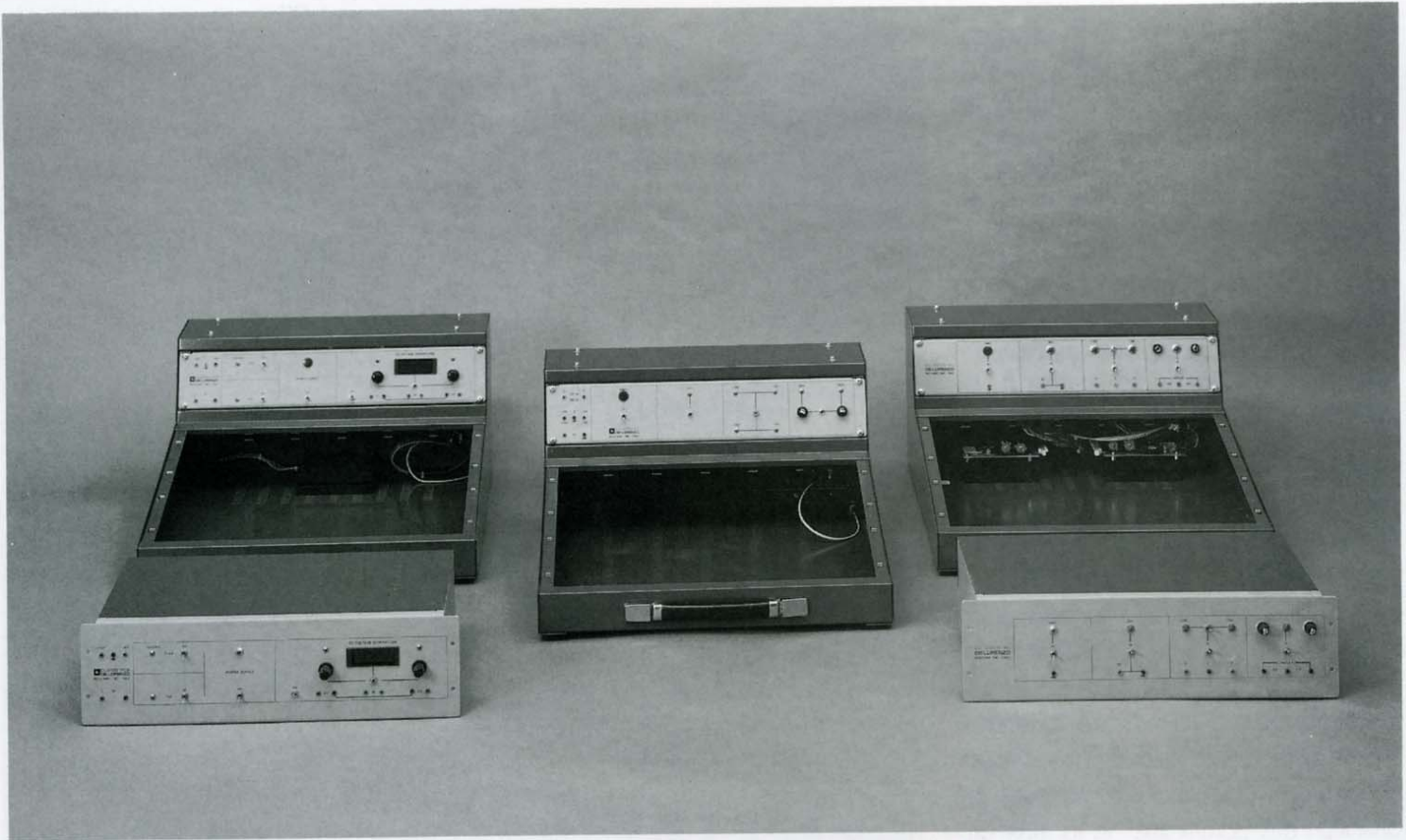


Panneaux d'alimentation



DL 2155PCS - PANNEAU D'ALIMENTATION ET MESURE

Le panneau fournit en sortie les tensions fixes stabilisées nécessaires pour l'alimentation des panneaux et deux tensions variables avec continuité utilisables comme tensions de commande.

La valeur de ces deux tensions vient lu sur un voltmètre digital qui peut être utilisé aussi pour la mesure des tensions extérieures au panneau.

Caractéristiques techniques

- Tensions fixes stabilisées:
 $\pm 15V, 750mA$; $+5V, 750 mA$
protection contre les courtcircuits
- Tensions variables avec continuité (n. 2): $-10\div+10V, 50 mA$
- Tension d'alimentation : $220 V, 50\div60Hz$ (autres tensions sur demande).

Le panneau DL 2155PCS vient fourni monté et câblé sur une mallette portable.

DL 2555AL - PANNEAU D'ALIMENTATION

Le panneau fournit en sortie les tensions continues et alternatives nécessaire pour alimenter n'importe quel panneau d'étude De Lorenzo.

Caractéristiques techniques:

- Tensions fixes stabilisées:
 $\pm 15V, 2A$
 $\pm 12V, 750 mA$
 $+5V, 1A$
Protection contre les courtcircuits
- Tensions fixes alternatives:
 $24 Vac, 2A$
 $12 Vac, 2A$
Tension d'alimentation
 $110/220V, 50 Hz$
(autres tensions sur demande)

Le panneau DL 2555AL vient fourni monté et câblé sur une mallette portable.

NOTE: Sur demande tous les panneaux d'alimentation peuvent être fournis dans une robuste étui métallique pour montage rack.