

測試儀器、電源產品



HFG-101 函數信號產生器

- 頻率範圍: 0.02Hz~5MHz
- 精確度: 時基誤差±1位
- 輸出波型: 方波, 三角波, 正旋波, TTL, COMS, 脈波
- 掃描: 0.2Hz~100Hz(5s-10ms)
- 振幅: ≥20Vpp(無載)
≤10Vpp(50Ω負載)2MHz
- 阻抗: ~50Ω
- 衰減: -20dB, -40dB, -20dB可調
- VCF輸入: 0V~-10V
- 對稱改變率: 1:1~40:1可調
- 直流抵補: +10V~-10V可調
- 計頻器: 0.1Hz~10MHz
- SIZE: 85Hx236Wx277D/mm



FG-30/32 函數信號產生器

- 頻率範圍: 0.5Hz~3MHz
- 6波型輸出: 方波, 三角波, 正旋波, 鋸齒波, +Plus, -Plus
- 掃描: 0.2Hz~100Hz(5s-10ms)
- 振幅: ≥20Vpp(無載)
≤10Vpp(50Ω負載)
- 阻抗: 50Ω
- 衰減: 0dB, -20dB可調
- VCF輸入: 0V~-10V
- 脈波產生: 0.4sec~100nS
- 直流抵補: 10V(無載)可調
- 計頻: 0.2Hz~60MHz(FG-32)
- SIZE: 90Hx275Wx300D/mm



示波器-標準型

- 型號:
 - PS-200 (20 MHz)
 - PS-350 (40 MHz)
 - PS-600 (60 MHz)
 - PS-1000 (100 MHz)
- 操作模式: CH1, CH2, ALT, CHOP, ADD, INV
- 觸發模式: Auto/Norm, TV-V/H, Hold-off, LINE, EXT
- SIZE: 132Hx324Wx398D/mm



示波器-儲存型

- 型號:
 - PS-203 (20 MHz)
 - PS-303P (30 MHz) 含介面
 - PS-603P (60 MHz) 含介面
- 儲存模式: Slow, Roll, Pre-Trigger, Save, Single, Reset
- 取樣率: 20Msample/S
- 記憶容量: 2×2048×8bit
- 操作模式: CH1, CH2, ALT, CHOP, ADD, INV
- 觸發模式: Auto/Norm, TV-V/H, Hold-off, LINE, EXT
- SIZE: 132Hx324Wx398D/mm



CHY-8220G/8220R 計頻器

- 9位數綠色LED顯示
- 頻率範圍/輸入阻抗:
 - CHA: 0.05Hz~120MHz/1MΩ
 - CHB: 10Hz~2.5MHz/100KΩ
 - CHC: 50MHz~1.3GHz/50Ω
- 靈敏度: 15mV~250mV
- 週期: 19999999.9us~0.0083us
- 計數器: 0~199999999
- 轉速: 3RPMS~2099994RPM
- 脈波寬度: 0.1us~66666.6us
- 工作週期: 10.00%~99.99%
- 算術運算/時間/碼表功能
- RS-232介面(8220R機種)
- SIZE: 100Hx275Wx297D/mm



示波器-延遲型

- 型號:
 - PS-205 (20 MHz)
 - PS-355 (40 MHz)
 - PS-605 (60 MHz)
 - PS-1005 (100 MHz)
- 延遲掃瞄時基, X-Y相位移, Z軸輸入, Y軸輸出, 零件測試
- 操作模式: CH1, CH2, ALT, CHOP, ADD, INV
- 觸發模式: Auto/Norm, TV-V/H, Hold-off, LINE, EXT
- SIZE: 132Hx324Wx398D/mm



日製示波器-讀值顯示型

- 型號:
 - SS-7802 (20 MHz)
 - SS-7810 (100 MHz)
 - SS-7821 (200 MHz)
- 操作模式: CH1, CH2, ADD, ALT, CHOP(SS-7802)
- CH1, CH2, ADD, ALTCHOP, CH3, (CH1+2)(SS-7810/7821)
- SIZE: 152Hx272Wx410D/mm



直流電源供應器-指針型

- 單組輸出-型號:
 - HP-3003 (0~30V/0~3A)
 - HP-3005 (0~30V/0~5A)
 - HP-3010 (0~30V/0~10A)
 - HP-5003 (0~50V/0~3A)
 - HP-5005 (0~50V/0~5A)
- 電壓/電流: 連續可調
- 變動率: 輸出≤0.02V
負載≤0.05V
- 連波及雜訊: ≤1mVrms
- 定電壓, 定電流
- 過載及短路保護
- 電源: AC110V/220V(50/60Hz)
- SIZE: 130Hx183Wx323D/mm



直流電源供應器-指針型

- HP-3003Z 雙組輸出
0~30V / 0~3A
- 電壓/電流: 連續可調
- 可串聯使用(60V/3A)
- 兩組可切換同步或獨立輸出
- 變動率: 輸出≤0.02V
負載≤0.05V
- 連波及雜訊: ≤1mVrms
- 定電壓, 定電流
- 過載及短路保護
- 電源: AC110V/220V(50/60Hz)
- 其它規格均可訂製
- SIZE: 130Hx410Wx250D/mm



全自動交流電源穩壓器

- 電子式AVR-型號/容量/電壓
 - ND-500 (500VA/110V)
 - ND-500B (500VA/220V)
 - ND-1000 (1000VA/110V)
 - ND-1000B (1000VA/220V)
 - ND-1500 (1500VA/110V)
 - ND-1500B (1500VA/220V)
 - NR-2000 (2000VA/110V)
 - NR-2000B (2000VA/220V)
- 輸入電壓範圍: ±15%
- 輸出電壓穩壓率: ≤5%
- NR-2000/2000B機種≤3%
- 效率: >97%
- 過載及短路保護
- SIZE: 85Hx109Wx205D/mm



全自動交流電源穩壓器

- 伺服馬達式AVR
- PS-1X 單相式AVR
容量: 2KVA~30KVA
- PS-3X 三相式AVR
容量: 10KVA~150KVA
- 輸入電壓範圍: ±15%
- 輸出電壓穩壓率: ±1%
- 輸出電壓設定範圍: ±10%
- 工作頻率: 50/60Hz±5%
- 輸出波形失真: <1%
- 反應速度: <0.1秒
- 超載能力: 150% 10秒
- 效率: >95%



直流電源供應器-數字型

- 單組輸出-型號:
 - HP-3003D (0~30V/0~3A)
 - HP-3005D (0~30V/0~5A)
 - HP-3010D (0~30V/0~10A)
 - HP-6003D (0~60V/0~3A)
 - HP-6005D (0~60V/0~5A)
- 電壓/電流: 連續可調
- 變動率: 輸出≤0.02V
負載≤0.05V
- 連波及雜訊: ≤1mVrms
- 定電壓, 定電流
- 過載及短路保護
- 電源: AC110V/220V(50/60Hz)
- SIZE: 130Hx183Wx323D/mm



直流電源供應器-數字型

- HP-30032D 雙組輸出
0~30V / 0~3A
- 電壓/電流: 連續可調
- 可串聯使用(60V/3A)
- 兩組可切換同步或獨立輸出
- 變動率: 輸出≤0.02V
負載≤0.05V
- 連波及雜訊: ≤1mVrms
- 定電壓, 定電流
- 過載及短路保護
- 電源: AC110V/220V(50/60Hz)
- 其它規格均可訂製
- SIZE: 130Hx410Wx250D/mm



完全不斷電系統

- Off-Line UPS-型號/容量:
 - BNT-500 (500VA)
 - HOME-600 (600VA)
 - KIN-1000AP (1000VA)
 - KIN-1500AP (1500VA)
 - KIN-2200AP (2200VA)
 - KIN-3000AP (3000VA)
- 輸入電壓範圍: ±25%
- 輸出電壓: 準正弦波±5%
- 停電反應時間: 2-4ms
- 備有時間: 10分鐘以上
HOME-600 120分鐘以上



完全不斷電系統

- On-Line UPS-型號/容量:
 - ULT-700 (700VA/490W)
 - ULT-1000 (1000VA/700W)
 - ULT-1500 (1500VA/1050W)
 - ULT-2000 (2000VA/1400W)
 - ULT-3000 (3000VA/2100W)
- 輸入電壓範圍: ±26%
- 輸出電壓: 正弦波±2%
- 功率因數: 0.7~1
- 波形失真: 低於3%
- 備有時間: 10分鐘以上