

TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT

Chủng loại sản phẩm: Urisys 1100

Kích thước	Rộng	khoảng 150 mm
	Sâu	khoảng 290 mm
	Cao	khoảng 95 mm
Cân nặng		£ 0.8 kg
Năng lượng		Bộ nguồn chính bên ngoài, Model SA 125A-0735U-S (Sino-American)
	Đầu vào	100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 800 mA
	Đầu ra	7.5 V DC, 3000 mA
	Đầu điện	- ----- +
Tiêu thụ	Vận hành	max. 15 W
	Nghỉ	1.3 W
Mô tả	Loại	Quang kế phản chiếu
	Nguồn sáng	6 LEDs (diod phát sáng)
	Bước sóng	565 nm (xanh) 3x 610 nm (cam) 3x
	Đầu đọc	1 đầu đọc với 6 LEDs
	Chu kỳ đo	Chế độ bình thường: khoảng 70 giây
		Chế độ nhanh: khoảng 30 giây
		Thời gian ủ: 55-65 giây
	Máy in	Máy in nhiệt
	Trình bày	Màn hình tinh thể lỏng, 2 dòng hiển thị 24 ký tự
	Bộ nhớ	100 mẫu
	Ngày, thời gian	Đồng hồ tích hợp
Điều kiện vận hành	<u>Vận hành</u>	<u>Bảo quản</u>
Nhiệt độ	+15 ° đến + 32 °C	- 20 ° đến + 70 °C
Độ ẩm tương đối	20 % đến 80 %	20 % đến 85 %
Điều kiện vận hành tối ưu	Nhiệt độ	+ 20 ° đến + 26 °C
	Độ ẩm tương đối	30 % đến 60 %
Giao diện		
PC/HOST:	serial, D-Sub socket, 9-pin, female, không trực tiếp, trực tiếp đôi hay ASTM protocol (có thể lựa chọn)	
AT/PC bàn phím:	Đầu đọc mã vạch 5-pin DIN socket, female	
Dấu hiệu chứng nhận	UL, cUL	