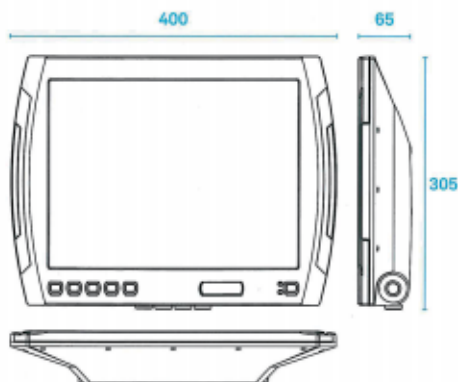
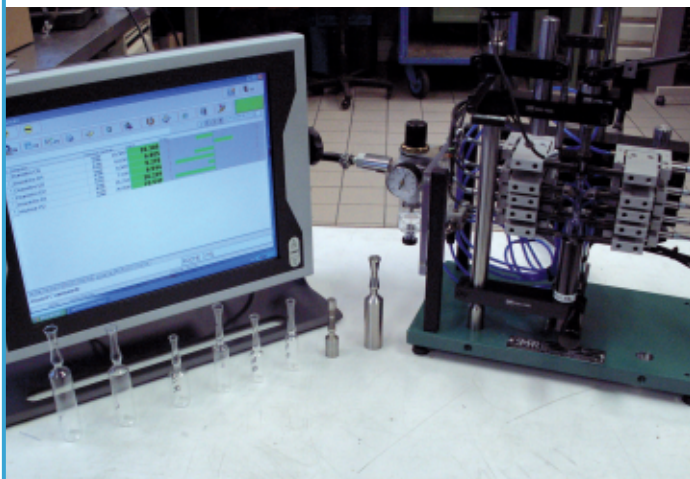


Millimar G1275



VMT 6015

Описание

С помощью измерительного компьютера Millimar G1275 могут быть зафиксированы и статистически обработаны результаты измерений, полученные посредством многофункциональных измерительных устройств.

Благодаря специальному корпусу, измерительный компьютер идеально подходит для эксплуатации в непростых производственных условиях. Компактные размеры дают возможность использования измерительного компьютера в условиях весьма ограниченного пространства.

Результаты измерений наглядно и понятно отображаются на 15"-TFT-мониторе, что позволяет избежать погрешностей считывания и ошибочных оценок.

Благодаря функции Touchscreen измерительный компьютер может быть надёжно и удобно использован в производственных условиях.

Для регистрации измерительных сигналов от различных датчиков на измерительном компьютере Millimar G1275 может быть задействован широкий спектр устройств сопряжения посредством RS232 и/или USB-интерфейсов.

Технические характеристики

Размеры (Д x Г x В)	400 мм x 65 мм x 305 мм
Масса	4,3 кг
Материал	алюминиевая отливка, с покрытием
Рабочая температура	0 °С до 55 °С
Относительная влажность	10 % до 85 % без конденсации
Степень защиты	IP65
TFT-цветной монитор	15" 1024x768 Pixel
Управление	прочный производственный сенсорный экран (Touchscreen)
Электропитание	230 V ± 10 % AC / 24V DC (внешний блок питания)

Устройства сопряжения

Входы/выходы	1 RS232 (COM1)
	1 вход для клавиатуры/мыши
	2 устройства сетевого подключения (RJ45)
	2 USB с обратной стороны
	1 USB в передней панели