Laserliner

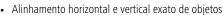


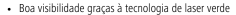
MasterCross-Laser XPG Pro

Laser de linhas cruzadas perfeitamente visível com função de fio de prumo, pontos laser laterais, montagem em grampo/parede com ajuste fino lateral incluindo dois HighCapacityPacks e L-Boxx

DADOS TÉCNICOS

Este laser de linhas cruzadas com tecnologia laser verde convence com a sua cruz laser brilhante para um alinhamento preciso de horizontais, verticais e inclinações. Além disso, projeta dois pontos laterais e dois pontos perpendiculares, que se caracterizam por uma visibilidade particularmente elevada e que formam um ângulo de 90° entre si. Isto permite uma canalização eficiente mesmo em edifícios com alturas de divisão muito grandes. Com os pontos de laser laterais, as marcações podem ser facilmente transferidas de parede para parede, por exemplo, ao pintar, alinhar painéis de madeira ou instalação elétrica. Com a fixação de aperto e de parede é possível pendurar o laser, fixar o laser com segurança em superfícies metálicas ou instalar o laser em perfis do teto. O acionamento lateral fino permite um ajuste vertical preciso das linhas laser em arestas de corpos.





Margem de autonivelação	± 2,5°
Exatidão	± 0,2 mm / m
Nivelamento	automática
Visibilidade (usual)*	55 m
Comprimento de onda laser	515 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Comprimento da unidade de receção	0 mm
Abastecimento de corrente	Bateria de iões de lítio 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh
Duração operacional	aprox. 8 horas
Condições de trabalho	0°C 50°C, Humidade de ar máx. 80% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar)
Condições de armazenamento	-10°C 70°C, Humidade de ar máx. 80% rH
Dimensões (L x A x P)	128 mm x 110 mm x 67 mm x #
Peso	588 g (incl. pacote de acumulador)

