



Líder em flexibilidade e conectividade

Drivers lineares para LED Xitanium – isolados

Os drivers isolados Xitanium são ideais para sistemas de escritório lineares de baixa tensão (LV) profissionais. Eles estão disponíveis nas versões DALI reguláveis e programáveis, reguláveis de 1 a 10 V, de saída fixa e de corrente única. Eles oferecem design fácil e simplificam o processo de aprovação. Os drivers DALI e os novos drivers de saída fixa possuem a tecnologia SimpleSet, ondulação de corrente de saída baixa de 4% para frequências altas e baixas e especificações de espera de baixa tensão. A ondulação de corrente de saída baixa garante que não haverá interferência com equipamentos de segurança, telefones celulares ou câmeras da Web e scanners.

Benefícios

- Drivers isolados para dar suporte a sistemas de escritório lineares HV e LV
- Janelas operacionais flexíveis para simplificar a geração dinâmica e o gerenciamento de complexidade
- Linha completa de drivers Sensor Ready (SR) para sistemas conectados

Características

- Linha completa: DALI regulável e programável, não regulável, regulável de 1 a 10 V e de corrente única
- Programação flexível do drivers DALI com software MultiOne ou sem fio via SimpleSet
- Ondulação de corrente de saída baixa para desempenho perfeito em câmeras e scanners
- Regulação AM exclusiva nos drivers DALI para tremulação e regulação livre de ruído
- Garantia de cinco anos do sistema e vida útil de 100.000 horas

Drivers lineares para LED Xitanium - isolados

Aplicação

- Escritórios
- Varejo

Versions



Xitanium 90W 0.25-0.7A 220V TD21

