

Nilko

Cabines

NOVA TECNOLOGIA NILKO
DE CABINES OUTDOOR:

LINHA MASTER.

- ✓ Pronta entrega
- ✓ Qualidade Nilko
- ✓ Melhor preço



Cabines de alta eficiência.



NOVA TECNOLOGIA NILKO DE CABINES OUTDOOR: **LINHA MASTER**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estrutura: Perfil de alumínio 6063-T5

Porta e tampas laterais: parede simples em chapa de aço pré-galvanizado NBR7008 ZC/B/MI

Peças Internas: aço pré-galvanizado NBR7008 ZC/B/MI

Acabamento: Pintura eletrostática epóxi-pó RAL7035

Grau de Vedação: IP55 – IEC 60529

Grau de Proteção: IK10 – IEC 62262



CABINE ISP POSTE



CABINE ISP 20Us

| ALTURA INTERNA ÚTIL | 10U | 20U |
|---------------------|--|--|
| INCLUSO | <ul style="list-style-type: none"> • Suporte regulável para fixação em poste ou parede • Réguas para equipamentos padrão 19" (EIA -310): 10Us para equipamentos • Sistema de ventilação forçada (capacidade para 1 ventilador e 1 filtro de 700W) • Luminárias LED com acionamento na abertura da porta • Sensores de abertura de porta • Olhais de içamento • Sistema multiponto para travamento da porta • Suporte para escada • Entrada de cabos pela base • Barra de aterramento | <ul style="list-style-type: none"> • Réguas para equipamentos padrão 19" (EIA -310) configurável: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 20Us para equipamentos ou ▪ 15Us para equipamentos e 5Us para bateria de chumbo/lítio • Sistema de ventilação forçada (capacidade para 2 ventiladores e 1 filtro de 700W) • Luminárias LED com acionamento na abertura da porta; • Sensores de abertura de porta • Olhais de içamento • Sistema multiponto para travamento da porta • Entrada de cabos pela base • Barra de aterramento • Kit Chumbador |
| OPCIONAL | <p>Sistema de alimentação -48VDC contendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonte -48VDC com sistema de gerenciamento • Baterias de chumbo ou lítio • Pannel de distribuição CA/CC <p>Acessórios para rede FTTX: DGO 12, 24, 36 F.O – 1U 19" DGO 144 F.O. – 3U 19" Cartão Splitter Cordões Ópticos Cartão ICX</p> | <p>Sistema de alimentação -48VDC contendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonte -48VDC com sistema de gerenciamento • Baterias de chumbo ou lítio • Pannel de distribuição CA/CC <p>Acessórios para rede FTTX: DGO 12, 24, 36 F.O – 1U 19" DGO 144 F.O. – 3U 19" Cartão Splitter Cordões Ópticos Cartão ICX</p> |



CABINE ISP 30Us



CABINE ISP 40Us



CABINE ISP HI-CAP

| 30U | 40U | 50U |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Régua para equipamentos padrão 19" (EIA -310) configurável: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 30Us para equipamentos ou ▪ 23Us para equipamentos e 7Us para bateria de chumbo/lítio ou ▪ 14Us para equipamentos e 16Us para bateria de chumbo/lítio • Sistema de ventilação forçada ou ar condicionado (capacidade para até 4 ventiladores e 1 filtro de 1300W) • Luminárias LED com acionamento na abertura da porta • Sensores de abertura de porta • Olhais de içamento • Sistema multiponto para travamento da porta • Entrada de cabos pela base • Barra de aterramento • Kit Chumbador | <ul style="list-style-type: none"> • Régua para equipamentos padrão 21" com adaptador para 19" (EIA -310) configurável: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 40Us para equipamentos ou ▪ 33Us para equipamentos e 7Us para bateria de chumbo/lítio ▪ 24Us para equipamentos e 16Us para bateria de chumbo/lítio • Sistema de ventilação forçada ou ar condicionado (Capacidade para 4 ventiladores e 2x filtros de 1300W) • Luminárias LED com acionamento na abertura da porta • Sensores de abertura de porta • Olhais de içamento • Sistema multiponto para travamento da porta • Entrada de cabos pela base • Barra de aterramento • Kit Chumbador | <ul style="list-style-type: none"> • Porta Frontal de Equipamentos: 19Us de régua padrão 21" com adaptador para 19" (EIA -310) • Porta Lateral para DGO: 31Us de régua padrão 19" (EIA -310) • Sistema de ventilação forçada ou ar condicionado (capacidade para 2 ventiladores e 1x filtros de 1300W) • Luminárias LED com acionamento na abertura da porta • Sensores de abertura de porta • Olhais de içamento • Sistema multiponto para travamento da porta • Entrada de cabos pela base • Barra de aterramento • Kit Chumbador • Compartimento isolado para 2 bancos de baterias de chumbo ácido com gradil interno |
| <p>Sistema de alimentação -48VDC contendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonte -48VDC com sistema de gerenciamento • Baterias de chumbo ou lítio • Pannel de distribuição CA/CC <p>Acessórios para rede FTTX: DGO 12, 24, 36 F.O – 1U 19" DGO 144 F.O. – 3U 19" Cartão Splitter Cordões Ópticos Cartão ICX</p> | <p>Sistema de alimentação -48VDC contendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonte -48VDC com sistema de gerenciamento • Baterias de chumbo ou lítio • Pannel de distribuição CA/CC <p>Acessórios para rede FTTX: DGO 12, 24, 36 F.O – 1U 19" DGO 144 F.O. – 3U 19" Cartão Splitter Cordões Ópticos Cartão ICX</p> | <p>Sistema de alimentação -48VDC contendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonte -48VDC com sistema de gerenciamento • Baterias de chumbo ou lítio • Pannel de distribuição CA/CC <p>Acessórios para rede FTTX: DGO 12, 24, 36 F.O – 1U 19" DGO 144 F.O. – 3U 19" Cartão Splitter Cordões Ópticos Cartão ICX</p> |

CABINES INDOOR TECNOLOGIA COM VERSATILIDADE E RESISTÊNCIA.

✓ Soluções para FTTx

✓ Soluções para Datacenter



CONHEÇA NOSSOS DIFERENCIAIS

LINHA DE RACKS



85% de perfuração na área útil de instalação dos equipamentos.



Exclusivo sistema de montagem **Flat Pack** e **Tool Less**, permite a montagem dentro do ambiente de instalação.



Organizador de cabos horizontal para montar seus equipamentos de forma padronizada.



Rack com estrutura exclusiva, desenvolvida para suportar até **1500kg**.



Tampa cega Nilko para organizar a montagem dos seus equipamentos.




Rodízio com **pé nivelador** acoplado.



Sistema de energia **+PDU opcional**.



Porta frontal e porta bipartida com abertura máxima de **120°**.

 (41) 3661-2900

 (41) 98518-6163

  /nilko.cabines

R. Alto Paraná, 1453, Jd. Pedro Demeterco
Pinhais/PR | 83324-380

www.nilko.com.br/cabines



acesse o catálogo