

TechnoLEDs
Embedded Control Systems

*Dispositivos de LEDs para
Comunicação e Sinalização*

CATÁLOGO DE PRODUTOS

Painéis e Itinerários de LEDs

Linha EC

- Até 31 frases;
- Letras duplas e simples;
- Matriz com 5 linhas de LEDs;
- *Dot Pitch* (distância entre LEDs): 14 mm na horizontal, 17 mm na vertical;
- Caixa leve e resistente: perfil de alumínio anodizado em epoxi.

Dimensões do Painel

Modelo	Largura	Altura	Profundidade
<i>EC101 - LITTLE</i>	25 cm	9 cm	2,5 cm
<i>EC102 - BABY</i>	50 cm	9 cm	2,5 cm
<i>EC103 - FIT</i>	75 cm	9 cm	2,5 cm
<i>EC104 - TRUCK</i>	100 cm	9 cm	2,5 cm
<i>EC105 - EXTRA</i>	125 cm	9 cm	2,5 cm



EC103 - FIT

Linha TK

- Até 63 frases;
- Letras duplas e simples;
- Funções: Hora, Data, Temperatura, Desenhos, Animações, *Timer*, Cont. Regressiva, Saudação.
- Matriz com 5 linhas de LEDs;
- *Dot Pitch* (distância entre LEDs): 14 mm na horizontal, 17 mm na vertical;
- Caixa leve e resistente: perfil de alumínio anodizado em epoxi.

Dimensões do Painel

Modelo	Largura	Altura	Profundidade
<i>TK101 - DINKY</i>	25 cm	9 cm	2,5 cm
<i>TK102 - STAR</i>	50 cm	9 cm	2,5 cm
<i>TK103 - CAR</i>	75 cm	9 cm	2,5 cm
<i>TK104 - PRO</i>	100 cm	9 cm	2,5 cm
<i>TK105 - TOP</i>	125 cm	9 cm	2,5 cm
<i>TK106 - CRUZE</i>	150 cm	9 cm	2,5 cm
<i>TK107 - MUST</i>	175 cm	9 cm	2,5 cm
<i>TK108 - DONG</i>	200 cm	9 cm	2,5 cm



TK103 - CAR

Linha MC

- Até 63 frases;
- Letras duplas e simples, maiúsculas e minúsculas;
- Funções: Hora, Data, Temperatura, Desenhos, Animações, *Timer*, Cont. Regressiva, Saudação;
- Matriz com 8 linhas de LEDs;
- Alta definição: *Dot Pitch* (distância entre LEDs) de 10 mm na horizontal, 11 mm na vertical;
- Caixa leve e resistente: perfil de alumínio anodizado em epoxi.

Dimensões do Painel

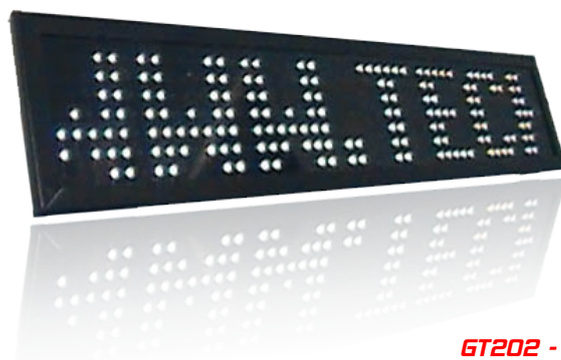
Modelo	Largura	Altura	Profundidade
MC301 - SINGLE	16,5 cm	9 cm	2,5 cm
MC302 - DIM	33 cm	9 cm	2,5 cm
MC303 - LOOK	49 cm	9 cm	2,5 cm
MC304 - UP	65 cm	9 cm	2,5 cm
MC305 - NICE	81 cm	9 cm	2,5 cm
MC306 - TECH	97 cm	9 cm	2,5 cm
MC307 - WALL	113 cm	9 cm	2,5 cm
MC308 - SLIM	129 cm	9 cm	2,5 cm
MC309 - COOL	145 cm	9 cm	2,5 cm
MC310 - FINE	161 cm	9 cm	2,5 cm
MC311 - GOOD	177 cm	9 cm	2,5 cm
MC312 - WELL	193 cm	9 cm	2,5 cm
MC313 - MAX	209 cm	9 cm	2,5 cm



MC304 - UP

Linha GT

- Até 63 frases;
- Letras duplas e simples, maiúsculas e minúsculas;
- Letras horizontais e verticais;
- Funções: Hora, Data, Temperatura, Desenhos, Animações, *Timer*, Cont. Regressiva, Saudação;
- Matriz com 7 linhas de LEDs;
- *Dot Pitch* (distância entre LEDs): 14 mm na horizontal, 18 mm na vertical;
- Caixa leve e resistente: perfil de alumínio anodizado em epoxi.



GT202 - TRY

Painéis e Itinerários de LEDs

Linha GT

Dimensões do Painel

Modelo	Largura	Altura	Profundidade
<i>GT201 - WITTY</i>	24 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT202 - TRY</i>	46 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT203 - COMPACT</i>	69 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT204 - GYM</i>	91 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT205 - GREAT</i>	113 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT206 - SMART</i>	136 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT207 - BRIGHT</i>	158 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT208 - CLEVER</i>	181 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT209 - SHARP</i>	203 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT210 - HASTY</i>	226 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT211 - SUDDEN</i>	248 cm	13 cm	2,5 cm
<i>GT212 - SUPREME</i>	271 cm	13 cm	2,5 cm



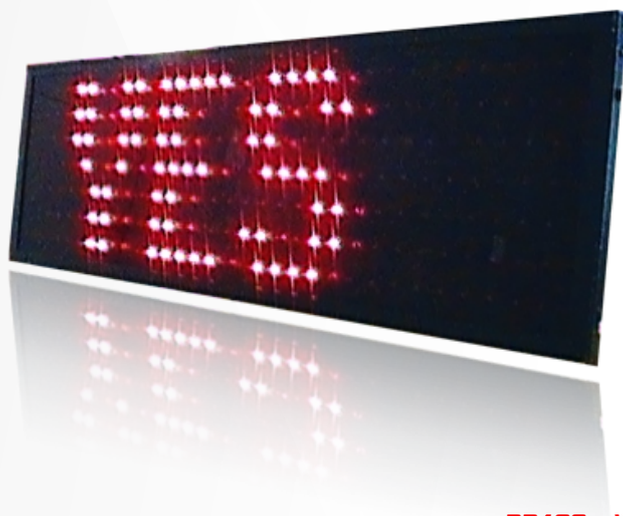
GT205 - GREAT

Linha DB

- Até 63 frases;
- Letras duplas e simples, maiúsculas e minúsculas;
- Letras horizontais e verticais;
- Funções: Hora, Data, Temperatura, Desenhos, Animações, *Timer*, Cont. Regressiva, Saudação;
- Matriz com 7 linhas de LEDs;
- *Dot Pitch* (distância entre LEDs): 28 mm na horizontal, 36 mm na vertical;
- Ideal para médias e longas distâncias.

Dimensões do Painel

Modelo	Largura	Altura	Profundidade
<i>DB402 - YES</i>	91 cm	26 cm	2,5 cm
<i>DB403 - BEST</i>	136 cm	26 cm	2,5 cm
<i>DB404 - LONG</i>	182 cm	26 cm	2,5 cm
<i>DB405 - GIANT</i>	227 cm	26 cm	2,5 cm
<i>DB406 - BRAINY</i>	272 cm	26 cm	2,5 cm



DB402 - YES

Linha SP

- Até 63 frases;
- Letras duplas, maiúsculas e minúsculas;
- Funções: Hora, Data, Temperatura, Desenhos, Animações, *Timer*, Cont. Regressiva, Saudação;
- Matriz com 10 linhas de LEDs;
- Alta definição: *Dot Pitch* (distância entre LEDs) de 14 mm na horizontal, 17 mm na vertical;
- Ideal para médias e longas distâncias.

Dimensões do Painel

Modelo	Largura	Altura	Profundidade
<i>SP502 - SLY</i>	50 cm	18 cm	2,5 cm
<i>SP503 - FAIR</i>	75 cm	18 cm	2,5 cm
<i>SP504 - OKEY</i>	100 cm	18 cm	2,5 cm
<i>SP505 - BIG</i>	125 cm	18 cm	2,5 cm
<i>SP506 - EXPRESS</i>	150 cm	18 cm	2,5 cm
<i>SP507 - TIP</i>	175 cm	18 cm	2,5 cm
<i>SP508 - TOP</i>	200 cm	18 cm	2,5 cm
<i>SP509 - CHOICE</i>	225 cm	18 cm	2,5 cm
<i>SP510 - SWIFT</i>	250 cm	18 cm	2,5 cm
<i>SP511 - SUPER</i>	275 cm	18 cm	2,5 cm



SP503 - FAIR

Linha LG

- Até 63 frases;
- Letras duplas e triplas, maiúsculas e minúsculas;
- Funções: Hora, Data, Temperatura, Desenhos, Animações, *Timer*, Cont. Regressiva, Saudação;
- Matriz com 14 linhas de LEDs;
- *Altíssima definição: Dot Pitch* (distância entre LEDs): 14 mm na horizontal, 18 mm na vertical;
- Ideal para médias e longas distâncias.

Dimensões do Painel

Modelo	Largura	Altura	Profundidade
<i>LG602 - FANCY</i>	49 cm	26 cm	2,5 cm
<i>LG603 - PLUS</i>	69 cm	26 cm	2,5 cm



LG606 - PLUG

Painéis e Itinerários de LEDs

Linha LG

Dimensões do Painel

Modelo	Largura	Altura	Profundidade
LG604 - SPARK	92 cm	26 cm	2,5 cm
LG605 - FURTHER	114 cm	26 cm	2,5 cm
LG606 - PLUG	137 cm	26 cm	2,5 cm
LG607 - LARGE	160 cm	26 cm	2,5 cm
LG608 - DIM	183 cm	26 cm	2,5 cm
LG609 - MOST	206 cm	26 cm	2,5 cm
LG610 - HUGE	228 cm	26 cm	2,5 cm
LG611 - UPPER	251 cm	26 cm	2,5 cm
LG612 - MOUNT	274 cm	26 cm	2,5 cm



LG608 - DIM

Linha QD

- Até 63 frases;
- Letras simples e duplas, maiúsculas e minúsculas;
- Funções: Hora, Data, Temperatura, Desenhos, Animações, *Timer*, Cont. Regressiva, Saudação;
- Matriz com 14 linhas de LEDs;
- Alta definição: *Dot Pitch* (distância entre LEDs): 28 mm na horizontal, 36 mm na vertical;
- Ideal para médias, longas e muito longas distâncias.

Dimensões do Painel

Modelo	Largura	Altura	Profundidade
QD802 - DOS	92 cm	55 cm	5 cm
QD803 - TRADE	137 cm	55 cm	5 cm
QD804 - MARKET	182 cm	55 cm	5 cm
QD805 - QUAD	229 cm	55 cm	5 cm
QD806 - HIGH	274 cm	55 cm	5 cm



QD806 - HIGH

Totem de LEDs para Posto de Combustível

Linha PC



PC914

- Fabricado com 2, 3, 4 ou 5 *displays* para diferentes combustíveis;
- Opção de face simples ou face dupla;
- *Displays* com letras duplas e simples;
- Funções: Hora, Data, Temperatura, Desenhos, Animações.
- *Dot Pitch* (distância entre LEDs) de 14 mm na horizontal, 17 mm na vertical;
- Caixa em alumínio (ACM) proteção IP54, com gravação de Logotipo e *displays* com superfície em acrílico.

Dimensões do Totem

Modelo	Displays	Face	Largura	Altura	Profundidade
PC912	2	Simples	93 cm	200 cm	13 cm
PC922	2	Dupla	93 cm	200 cm	25 cm
PC913	3	Simples	93 cm	200 cm	13 cm
PC923	3	Dupla	93 cm	200 cm	25 cm
PC914	4	Simples	93 cm	200 cm	13 cm
PC924	4	Dupla	93 cm	200 cm	25 cm
PC915	5	Simples	93 cm	200 cm	13 cm
PC925	5	Dupla	93 cm	200 cm	25 cm

Relógio Digital

Linha RD

- Dígitos dúplos;
- Funções: Hora, Data, Temperatura;
- Ajuste de luminosidade automático;
- Alta Definição: *Dot Pitch* (distância entre LEDs) de 11 mm na horizontal, 13 mm na vertical.

Dimensões do Painel

Modelo	Largura	Altura	Profundidade
RD412 - FLASH	47 cm	14 cm	2,5 cm



RD412 - FLASH

Acessórios

Modelo	Descrição
PRS5V-1.5A	Fonte de alimentação bivolt(110/220V) 7,5W saída 5V/1,5A
PRS5V-3A	Fonte de alimentação bivolt(110/220V) 15W saída 5V/3A
PRS5V-5A	Fonte de alimentação bivolt(110/220V) 25W saída 5V/5A
CM5V-10A	Fonte de alimentação bivolt(110/220V) 50W saída 5V/10A
CM5V-15A	Fonte de alimentação bivolt(110/220V) 75W saída 5V/15A
CM12V-10A	Fonte de alimentação bivolt(110/220V) 120W saída 12V/10A
CM12V-15A	Fonte de alimentação bivolt(110/220V) 180W saída 12V/15A
VESV-5A	Fonte de alimentação p/ veículos(12V/24V) saída 5V/5A
VESV-10A	Fonte de alimentação p/ veículos(12V/24V) saída 5V/10A
VESV-20A	Fonte de alimentação p/ veículos(12V/24V) saída 5V/20A
CA-TC01	Cabo de extensão para teclados com plug PS/2 - 1,5 m comprimento
CA-TC03	Cabo de extensão para teclados com plug PS/2 - 3 m comprimento
CA-TC05	Cabo de extensão para teclados com plug PS/2 - 5 m comprimento
CA-RS03	Cabo de extensão USB-RS232 para programação painel - 3 m comprimento
CA-RS05	Cabo de extensão USB-RS232 para programação painel - 5 m comprimento
CA-RS10	Cabo de extensão USB-RS232 para programação painel - 10 m comprimento
CA-RS15	Cabo de extensão USB-RS232 para programação painel - 15 m comprimento
CA-RS20	Cabo de extensão USB-RS232 para programação painel - 20 m comprimento
TC-002	Teclado computador plug PS/2
RF-001	Kit para programação dos painéis via wireless por RF (rádio frequência)

Atributos Opcionais dos Painéis

- Cores disponíveis: Branco, Vermelho, Azul, Verde, Amarelo, Alaranjado, Rosa, Roxo. No ato do pedido, informar a cor do painel e o tipo de fonte de alimentação (residencial ou para veículos).
- Opcional de caixa vedada IP54 (proteção contra chuva e respingos) com acréscimo de 20% no valor do painel.



vendas@technoleds.com.br



www.technoleds.com.br



43 | 3324 0270 TIM 43 | 9909 9361 VIVO 43 | 9113 2743

