

# Kabuken Web Store

**L F COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA**

RUA MANOEL CARREIRA BERNARDINO, nº 329, LOJA 6, CENTRO, CEP: 86.600-151  
CNPJ 52.585.078/0001-19  
ROLÂNDIA-PR

**ILUSTRÍSSIMO(A) SENHOR(A) PREGOEIRO(A) E COMISSÃO DE LICITAÇÃO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CÓRREGO FUNDO/MG**

**REF.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 028/2024  
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 054/2024  
ITEM nº 02**

**L F COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA** devidamente inscrita no CNPJ: 52.585.078/0001-19, com sede na Rua Manoel Carreira Bernardino, nº 329, Loja 6, Centro, CEP: 86.600-151, Rolândia-PR, neste ato representado por seu Sócia Proprietária, Sra. LIGIANE FUKAHORI, portadora do CPF nº 065.368.379-08, vem respeitosamente à presença de Vossa Senhoria, com amparo no Lei 14.133, de 01 de abril de 2.021, bem como o dispositivo do artigo 44 do Decreto nº 10.024, de 20 de setembro de 2019 e demais disposições pertinentes, interpor o presente

**RECURSO ADMINISTRATIVO**

# Kabuken Web Store

## L F COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA

RUA MANOEL CARREIRA BERNARDINO, nº 329, LOJA 6, CENTRO, CEP: 86.600-151  
CNPJ 52.585.078/0001-19  
ROLÂNDIA-PR

### 1. DOS FATOS E DIREITOS

No dia 19/09/2024, a Empresa **JERFFEL COMERCIO CONSULTORIA LTDA** tornou-se o Arrematante do item 02 com lance de R\$ 3.899,00 e no dia 20/09/2024 foi habilitado e declarado vencedor.

Ao torna-se habilitado, passamos a analisar a proposta da Recorrida e identificamos que foi ofertado o modelo "Camera Ip Ds2cd3666g2tisz(2.7-13.5mm) – Hikvision", e de imediato verificamos que o produto não atende ao Termo de Referência.

Conforme Termo de Referência, podemos identificar a seguinte descrição:

<p><b>CÂMERA LPR</b></p> <p><b>Câmera</b> Sensor De Imagem: 1/1.8" progressive scan CMOS Resolução Máxima: 2688 x 1520 Iluminação Mínima: Color: 0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON)Tempo Do Obturador: 1/25 s to 1/100,000 s Dia E Noite: IR cut filter</p> <p><b>Lentes</b> Distância Focal e FOV 2.8-12mm: Horizontal: 113.5° to 39°, Vertical: 58.4° to 22.7°, Diagonal: 141.3 to 44.3° 8-32mm: Horizontal: 41.9° to 15.1°, Vertical: 22.9° to 8.64°, Diagonal: 48.8 to 17.3° 10-50mm: Horizontal: 32.2° to 7.8°, Vertical: 18.1° to 4.4°, Diagonal: 37.1° to 8.95° Foco: Auto</p> <p>Tipo de Iris: DC-IRIS Abertura: 2.8- 12mm; F1 388-32mm: F1.7 10-50mm: F1.7</p> <p><b>Iluminação</b> Tipo de luz suplementar embutida IR night Alcance de luz suplementar embutido até 40mComprimento de onda IV 850 nm Video</p> <p>Stream principal 50 Hz: 25 fps (2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 760, 704 x 576, 352 x 288) 60 Hz: 30 fps (2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 760, 704 x</p>	<p>576, 352 x 288) Stream secundário 50 Hz: 25 fps (1920 x 1080, 1280 x 760, 704 x 576, 352 x 288) 60 Hz: 30 fps (1920 x 1080, 1280 x 760, 704 x 576, 352 x 288)</p> <p>Transmissão Terciária 50 Hz: 25 fps (1280 x 760, 704 x 576, 352 x 288) 60 Hz: 30 fps (1280 x 760, 704 x 576, 352 x 288)</p> <p>Compressão De Video H.264 and H.265 encoding Stream principal: H.265/H.264/MJPEG Stream secundário: H.265/H.264/MJPEG/Video Bit Rate: 32 Kbps to 16 Mbps Tipo H.264: Baseline profile/Main profile/High profile Tipo H.265: Main profile</p> <p><b>Áudio</b> Compressão De Áudio: G.711/G.722.1 Taxa De Bits De Áudio: 8Kbps (G.711) /16Kbps (G.722.1)</p> <p><b>Rede</b> Protocolos TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTPC, NTP, SMTP, SNMP, JGMP, QoS, IPv4/IPv6, UDP, SSL/TLS, ISUP, ARP, 802.1X</p> <p>Visualização Ao Vivo Simultânea Up to 6 channels APIONVIF (PROFILE S, PROFILE G, PROFILE T), ISAPI, SDK, ISUP</p> <p>Navegador Da Web: Chrome V61+, IE9 to IE11, Firefox V41+, Edge</p> <p><b>Imagem</b> Configurações de imagem: modo de rotação, saturação, brilho, contraste, nitidez, AGC e balanço de branco são ajustáveis via software cliente ou navegador da web. Switch Dia/Noite: Auto/Scheduled/Triggered by alarm in Wide Dynamic Range (WDR): 140 dB Aprimoramento de Imagem: BLC, 3D DNR Interface Ethernet Interface1 RJ45 10M/100M/1000M Ethernet interface Armazenamento a Bordo: Built-in memory card slot, supporting microSD/SDHC/SDXC card, up to 512GB Alarma: 1 interface de entrada, 1 interface de saída, 2 relés RS-485: 1 RS-485</p> <p><b>Interface</b> Wiegand: 1 Wiegand (CardID 26bit, SHA-1 26bit, Hik 34bit)</p> <p><b>Evento</b> Eventos Básicos: HDD Error, Network Disconnected, IP Address Conflicted, Vehicle Detector Exception, Traffic Light Detector Exception</p> <p><b>Tráfego Rodoviário E Detecção De Veículos</b> Cobertura até 3 pistas Funções Inteligentes Reconhecimento de placas Classificação do tipo de veículo, identificação de cor, captura de veículo sem placa, detecção de direção de direção do veículo</p>	<p><b>Precisão (sob as condições recomendadas de instalação e iluminação)</b> Taxa de captura &gt; 99%. Precisão de reconhecimento de direção em movimento do veículo &gt; 98,5%, Precisão LPR &gt; 98%, Taxa de captura incorreta &lt; 2% <b>Motocicleta LPR:</b> Suportado Tipo de veículo: carro, van, ônibus, caminhão, caminhão leve, SUV (MPV), picape, motocicleta, triciclo. Cor do veículo Vermelho, amarelo, verde, azul, rosa, roxo, ciano, marrom, branco, cinza, preto Reconhecível apenas durante o dia. Fabricante de veículos - 84 fabricantes: Hyundai, Toyota, KIA, Honda, Volkswagen, Benz, Nissan, Ford, Isuzu, BMW, Chevrolet, Mitsubishi, Renault, Opel, Suzuki, Skoda, Daewoo, Audi, Mazda, GAC, HINO, Peugeot, SsangYong, Citroen, Fiat, Scania, MAN, Volvo, Lexus, Seat, Land Rover, Daihatsu, Dongwo, Subaru, Iveco, MINI, JEEP, Porsche, Chery, Dodge, Chrysler, Acura, Alfa Romeo, Great Wall, Infiniti, Smart, Saic, Maxus, JAC, Jaguar, GMC, Lincoln, JMC, SAAB, FAW, Yutong, Guangzhou Yunbao, Joylong, Geely, Cadillac, JBC, An'kai, Haima, Foton, King Long, Dongfeng, Geely- Emgrand, Perodua, UD, BYD, Renault Samsung, Proton, HICOM, Malaysia_Unknown 1, Hyundai- Robens, SsangYong-Old Version, Equus-Old Version, CNHTC, Rolls-Royce, Beiben Truck, Haval, Hino, Kia- Borrego, Chang'an, Alfa, FORO. Faixa de velocidade de captura: 5 a 120 km/h.</p> <p><b>Geral</b> Sistema operacional: Linux Alimentação DC 12 V a 24 V, 1,25 A, máx. 15 W, bloco terminal de dois núcleos, PoE: 802.3at, Tipo 2, Classe 4, máx. 15 W Material: Liga de alumínio Dimensões: 428.5 mm x 120 mm x 132.8 mm (16.9" x 4.72" x 5.2") (L x W x H) Dimensões da caixa: 452 mm x 398 mm x 198 mm (17.8" x 15.67" x 7.8") (L x W x H) Peso: Aprox. 3 kg. Aprovação: EMCCE-EMC: EN 55032: 2015/A11:2020+A1:2020, EN IEC61000-3-2: 2019/A1:2021, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019/A2:2021, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014 Segurança: CB: IEC 62368-1: 2014+A11, CB: IEC 62368-1:2018+A11, CE-LVD: EM 62368-1: 2014/A11: 2017.</p>
---	--	--

# Kabuken Web Store

**L F COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA**

RUA MANOEL CARREIRA BERNARDINO, nº 329, LOJA 6, CENTRO, CEP: 86.600-151  
CNPJ 52.585.078/0001-19  
ROLÂNDIA-PR

O modelo que a Recorrida ofertou entra-se no seguinte link: <https://www.hikvision.com/pt-br/products/IP-Products/Network-Cameras/Ultra-Series-SmartIP-/ds-2cd3666q2t-izs-y-/>.

Comparando a especificação da Câmera ofertada pela Recorrida com o Termo de Referência, podemos notar que existe 100% de incompatibilidade, ou seja, existe incompatibilidade se tratando do Sensor, Lente, Iluminação, Áudio, Rede, Imagem, Interface, Evento, Tráfego Rodoviário e Detecção de Veículos, Precisão sob as condições recomendadas de instalação e iluminação, Motocicleta LPR e a especificação Geral.

Ademais, a Câmera LPR (License Plate Recognition ) necessita das funções de “Reconhecimento de placas - Classificação do tipo de veículo, identificação de cor, captura de veículo sem placa, detecção de direção de direção do veículo - Precisão (sob as condições recomendadas de instalação e iluminação) - Taxa de captura > 99%, Precisão de reconhecimento de direção em movimento de veículo > 98,5%, Precisão LPR > 98%, Taxa de captura incorreta < 2% Motocicleta LPR: Suportado - Tipo de veículo: carro, van, ônibus, caminhão, caminhão leve, SUV (MPV), picape, motocicleta, triciclo. - Faixa de velocidade de captura: 5 a 120 km/h”.

No entanto, reafirmamos que a Câmera ofertada pela Recorrida não possui as especificações solicitadas, não se trata de uma Câmera LPR, mas sim de uma Câmera de Segurança comum que não alcança o objetivo do Órgão.

Aceitar o produto que a Recorrida ofertou é ir contra o próprio Edital e ferirá os Princípios estabelecidos no Art. 5º da Lei 14.133/21.

## 2. DOS PEDIDOS

Ante o exposto requer:

- a) O conhecimento e devido processamento do presente Recurso Administrativo pois tempestivo e adequado.
- b) Que venha ser saneado o eventual erro ou falha conforme toda alegação legal apresentada no presente recurso.

# Kabuken Web Store

---

**L F COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA**

---

RUA MANOEL CARREIRA BERNARDINO, nº 329, LOJA 6, CENTRO, CEP: 86.600-151  
CNPJ 52.585.078/0001-19  
ROLÂNDIA-PR

---

c) Que através do deferimento do presente Recurso Administrativo ocorra a desclassificação da Recorrida e a retroação de fase.

d) Caso o Ilmo(a). Pregoeiro(a) opte por não retroagir a fase e mantendo a atual licitante vencedora, REQUEREMOS que, com fulcro no § 2º do Art.165 da Lei 14.133/2021, no Princípio do Duplo Grau de Jurisdição, seja remetido o processo para apreciação por autoridade superior competente.

Termos em que.

Pede-se Deferimento.

Rolândia/PR, 27 de setembro de 2024.

---

L F COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA  
LIGIANE FUKAHORI  
065.368.379-08  
Proprietária Administradora