



SIAG
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS
GOVERNO DE MATO GROSSO
null

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

Dados da Ordem

Número da Ordem:	0004/2024	Processo	0013162/2024
Órgão/Entidade:	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO		
Pedido Nº:	004/2024	Data do Pedido:	02/07/2024
Ata Nº:	004/2024/Unemat	Validade da Ata:	02/04/2025
Observações:			

Dados da Dotação Orçamentária

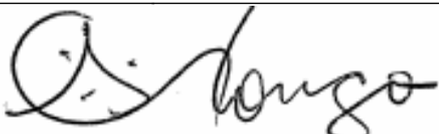
Órgão	Exercício	Nº Nota Dotação	Subelemento	Elemento Despesa	Plano Interno	Fonte Recurso	Valor
UNEMAT	2024	262010001240017	33903023	339030	1212203620079900 - ESTADO	15000000	36.816,00

Dados do Fornecedor

Fornecedor:	MEM TECNOLOGIA LTDA	Telefone:	(65) 3634-1515
Endereço:	Rua Comendador Henrique	Bairro:	Dom Aquino
CNPJ:	21962518000186	Inscrição	13.570.544-4
Banco:	BANCO DO BRASIL	Agência:	0046-9
		Conta:	36492-4
Número Empenho:			

Dados dos Itens

Tipo	Item	Código	Descrição	Data	Motivo	Unid	Marca	Qtde	Valor Unit.	Valor Total
Lt 001	1	1101996	PLACA DE REDE WIRELESS DUAL BAND; INTERFACE: PCI EXPRESS; ACOMPANHAR ESPELHO COM PERFIL ALTO E PERFIL BAIXO; TIPO DE ANTENA: EXTERNA OMNIDIRECIONAL DESTACÁVEL; PADRÕES WIRELESS IEEE 802.11AC, IEEE802.11A IEEE 802.11N, IEEE802.11G, IEEE802.11B, FREQUENCIA 5GHZ E 2.4GHZ; TAXA DE TRANSFERÊNCIA MÍNIMA: 800MBPS EM 5GHZ, 400MBPS EM 2.4GHZ; POTÊNCIA DE TRANSMISSÃO: 5GHZ: <23BM (EIRP), 2.4GHZ < 20DBM (EIRP); MODOS WIRELESS MODO AD-HOC / INFRAESTRUTURA, SEGURANÇA WIRELESS SUPORTE WEP 64/128 BITS, WPA-PSK / WPA2-PSK, 802.1X, TECNOLOGIA DE MODULAÇÃO DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM; COMPATÍVEL COM OS			UN	TP-LINK/ ARCHER TX50E	5,00	245,44	1.227,20

VISTO EM: 02/07/2024	VISTO EM: 02/07/2024	AUTORIZADO EM:	__/__/__
 SAMUEL LONGO PROFISSIONAL TÉCNICO DO ENSINO SUPERIOR	 VERA LÚCIA DA ROCHA MAQUÊA		



SIAG
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS
GOVERNO DE MATO GROSSO
null

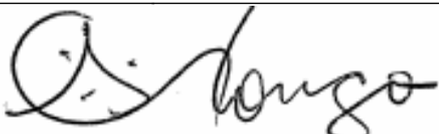
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

Ordem de Utilização de Ata

Lt 001.1	1	1101996	PLACA DE REDE WIRELESS DUAL BAND; INTERFACE: PCI EXPRESS; ACOMPANHAR ESPELHO COM PERFIL ALTO E PERFIL BAIXO; TIPO DE ANTENA: EXTERNA OMNIDIRECIONAL DESTACÁVEL; PADRÕES WIRELESS IEEE 802.11AC, IEEE802.11A IEEE 802.11N, IEEE802.11G, IEEE802.11B, FREQUENCIA 5GHZ E 2.4GHZ; TAXA DE TRANSFERÊNCIA MÍNIMA: 800MBPS EM 5GHZ, 400MBPS EM 2.4GHZ; POTÊNCIA DE TRANSMISSÃO: 5GHZ: <23BM (EIRP), 2.4GHZ < 20DBM (EIRP); MODOS WIRELESS MODO AD-HOC / INFRAESTRUTURA, SEGURANÇA WIRELESS SUPORTE WEP 64/128 BITS, WPA-PSK / WPA2-PSK, 802.1X, TECNOLOGIA DE MODULAÇÃO DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM; COMPATÍVEL COM OS	UN	TP-LINK/ ARCHER TX50E	145,00	245,44	35.588,80
VALOR TOTAL							36.816,00	

Pedido Destinado a Atender

Setor:	PRPTI	Período:	24 meses
Destino	Reitoria	Nº de Pessoas:	200
Local de	Cáceres	Prazo de	Conforme Processo

VISTO EM: 02/07/2024	VISTO EM: 02/07/2024	AUTORIZADO EM: <u> </u> / <u> </u> / <u> </u>
 SAMUEL LONGO PROFISSIONAL TÉCNICO DO ENSINO SUPERIOR	 VERA LÚCIA DA ROCHA MAQUÊA	