

T-6227
ODTWARZACZ CD



Prosimy o zapoznanie się z tą instrukcją. Uważne przeczytanie instrukcji umożliwi bezpieczne użytkowanie sprzętu oraz maksymalne wykorzystanie jego parametrów.

1. ZASADY BEZPIECZEŃSTWA	3
2. WSTĘP	5
3. CECHY PRODUKTU	5
4. NAZWY I FUNKCJE	
4.1 Panel frontowy	6
4.2 Tylny panel	7
5. OBSŁUGA I PROGRAMOWANIE	
5.1. Obsługa CD	8
5.2. Adresowanie	8
6. APLIKACJE	9
7. PARAMETRY TECHNICZNE	10
8. WYMIARY	11

1. ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- Przed rozpoczęciem użytkowania dokładnie zapoznaj się z tym rozdziałem instrukcji.
- Zapoznaj się przede wszystkim z symbolami i komunikatami ostrzegawczymi zaprezentowanymi w tym rozdziale gdyż mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo eksploatacji urządzenia.
- Zaleca się zachowanie tej instrukcji aby w przyszłości postępować zgodnie z zasadami bezpieczeństwa.

Symbol bezpieczeństwa i sposoby informowania.

Symbol bezpieczeństwa i komunikaty ostrzegawcze zostały umieszczone na urządzeniu aby zabezpieczyć twoje zdrowie i życie oraz uniknąć uszkodzenia urządzenia. Przed rozpoczęciem użytkowania przeczytaj tę instrukcję wnikliwie i zapamiętaj używane symbole oraz komunikaty ostrzegawcze.



WARNING

Znak wskazuje potencjalne niebezpieczeństwa, które, jeśli zostanie zlekceważony, mogą spowodować śmierć lub utratę zdrowia.



CAUTION

Znak wskazuje potencjalne niebezpieczeństwa, które, jeśli zostanie zlekceważony, mogą wywołać utratę zdrowia lub uszkodzenie sprzętu.



WARNING

W trakcie instalacji urządzenia

- Nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu lub środowiska w którym może być opryskane wodą lub inną cieczą, gdyż grozi to porażeniem prądem.
- Zasilaj urządzenie wyłącznie napięciem zalecanym przez producenta. Używanie wyższego napięcia grozi porażeniem prądem.
- Nie przecinaj i nie naprawiaj przewodu zasilającego. Nie ustawiaj na przewodzie zasilającym ciężkich przedmiotów. Uszkodzenie przewodu zasilającego grozi porażeniem prądem elektrycznym.
- W trakcie przenoszenia urządzenia sznur zasilający musi być odłączony od źródła zasilania. Nie dotykaj złącz linii głośnikowych - wysokie napięcie grozi porażeniem prądem elektrycznym.
- Używaj tylko źródeł zasilania wyposażonych w bolec uziemienia ochronnego. Nigdy nie łącz instalacji uziemiającej z instalacją gazową.
- W trakcie montażu lub instalacji przestrzegaj zaleceń dotyczących minimalnych odległości urządzenia od innych przedmiotów. Zła wentylacja urządzenia może być powodem usterki lub trwałego uszkodzenia jak również może spowodować zagrożenie pożarowe.

W trakcie użytkowania

- W każdym przypadku gdy urządzenie zachowuje się niezgodnie z instrukcją lub masz podejrzenia co do jego prawidłowego funkcjonowania wyłącz zasilanie, odłącz sznur zasilający i skontaktuj się z najbliższym dilerem ITC. Twoje zaniepokojenie powinny wzbudzać m.in. takie sytuacje jak:
 - Dym lub intensywny zapach wydobywający się z urządzenia.
 - Woda lub metalowy przedmiot dostał się do wnętrza.
 - Mechaniczne uszkodzenie obudowy.
 - Uszkodzenie sznura zasilającego - uszkodzenie izolacji zewnętrznej lub wtyczki.
 - Działanie urządzenia niezgodne z instrukcją.
- Dla zabezpieczenia przed pożarem lub porażeniem nigdy nie otwieraj obudowy urządzenia gdy jest ono podłączone do źródła zasilania. W sprawie napraw skontaktuj się z najbliższym dilerem ITC.
- Nie stawiaj na urządzeniu naczyń z cieczami oraz metalowych przedmiotów które mogą wpaść do wnętrza obudowy przez otwory wentylacyjne. Takie zdarzenia mogą być powodem pożaru lub porażenia.
- Nie wrzucaj żadnych drobnych przedmiotów przez otwory wentylacyjne. Takie działania mogą być przyczyną pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.

CAUTION

W trakcie instalacji urządzenia

- Nigdy nie włączaj urządzenia mokrymi rękami gdyż grozi to porażeniem prądem elektrycznym.
- Jeśli chcesz odłączyć urządzenie od sieci zasilającej pociągnij za wtyczkę sznura sieciowego, a nie za sam sznur. Pociąganie za sznur może spowodować jego uszkodzenie co grozi porażeniem prądem elektrycznym.
- Kiedy przenosisz urządzenie bądź pewien, że przewód zasilający jest odłączony od gniazdka sieciowego. Uszkodzenie sznura zasilającego może być przyczyną pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.
- Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych w obudowie urządzenia. Przegrzanie urządzenia może być przyczyną pożaru.
- Unikaj instalowania urządzenia w pomieszczeniach zapyłonych, wilgotnych, blisko źródeł ciepła oraz w miejscach narażonych na bezpośrednią ekspozycję na światło słoneczne, dym lub parę wodną. Czynniki te mogą spowodować porażenie prądem elektrycznym lub pożar.

W trakcie użytkowania

- Nie stawiaj na urządzeniu ciężkich przedmiotów, gdyż może to spowodować uszkodzenie obudowy, a w konsekwencji uszkodzenie wewnętrznych układów elektrycznych urządzenia, co grozi porażeniem prądem elektrycznym lub pożarem.
- Przed załączeniem urządzenia ustaw pokrętkę regulacji głośności w pozycji minimum. Głośny dźwięk może spowodować uszkodzenie słuchu.
- Nigdy nie używaj urządzenia gdy dźwięk jest złej jakości lub zniekształcony. Jest to objaw uszkodzenia, które może prowadzić do przegrzania urządzenia, a w konsekwencji spowodować pożar.
- Jeśli w trakcie długiego okresu eksploatacji nastąpi zabrudzenie urządzenia, a zwłaszcza zakurzenie otworów wentylacyjnych, skontaktuj się z najbliższym dilerem ITC aby zlecić czyszczenie urządzenia.
- Jeśli kurz zgromadzi się na wtyczce zasilacza lub płycie zasilania, grozi to powstaniem pożaru. Okresowo zlecaj czyszczenie urządzenia z zanieczyszczeń i kurzu.
- Odłączaj urządzenie od sieci zasilającej w trakcie czyszczenia, a także gdy nie korzystasz z urządzenia więcej niż 10 dni.

UWAGA!

Instalacja elektryczna w budynku powinna być wyposażona w wyłącznik umożliwiający całkowite odłączenie każdego z przewodów linii zasilającej.

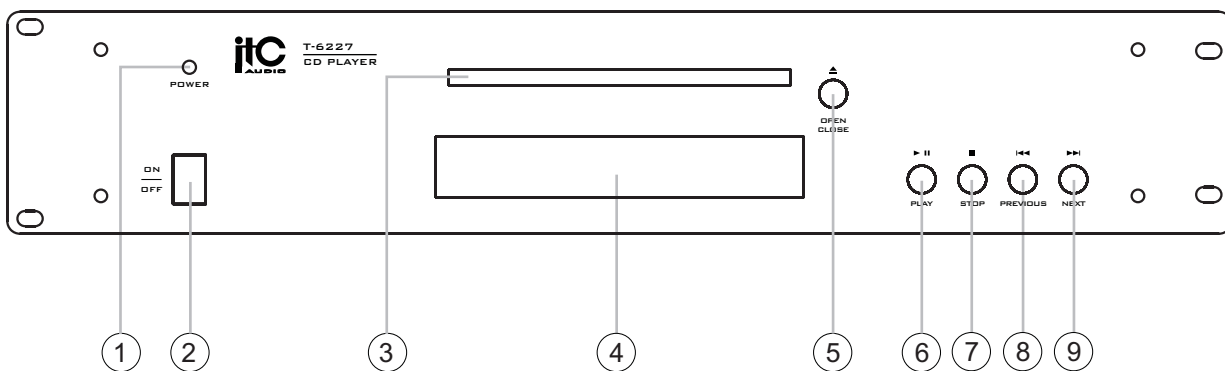
2. WSTĘP

T-6227 jest odtwarzaczem CD znajdującym zastosowanie w instalacjach Public Address jako źródło muzyki tła. Jest przystosowany do montażu w typowej szafie 19". Dzięki wyposażeniu w port COM, T-6227 może realizować zadany program komunikując się z jednostką nadrzędną.

3. CECHY PRODUKTU

- Przeznaczony do pracy jako źródło komunikatów lub muzyki tła.
- Port COM umożliwia zdalną komunikację z T-6227 oraz realizację indywidualnego programu odtwarzania.
- Odtwarza dyski nagrane w standardzie CD oraz MP3.
- Szuflada napędu typu Slime-line.
- Przyjazny sposób obsługi.
- Możliwość obsługi zdalnej i lokalnej (przyciski obsługi na panelu frontowym).
- Kolorowy wyświetlacz LCD informujący o realizowanym programie.
- System redukcji szumów.
- Doskonała charakterystyka częstotliwościowa.

4.1 PANEL FRONTOWY



1. POWER

Sygnalizacja załączenia zasilania

2. POWER SWITCH

Włącznik zasilania

3. GIVE ON

Szuflada napędu CD

4. CD SCREEN

Wyświetlacz stanu pracy CD

5. OPEN/CLOSE

Przycisk otwórz/zamknij

6. PLAY / PAUSE

Przycisk odtwarzaj/pauza

7. STOP

STOP

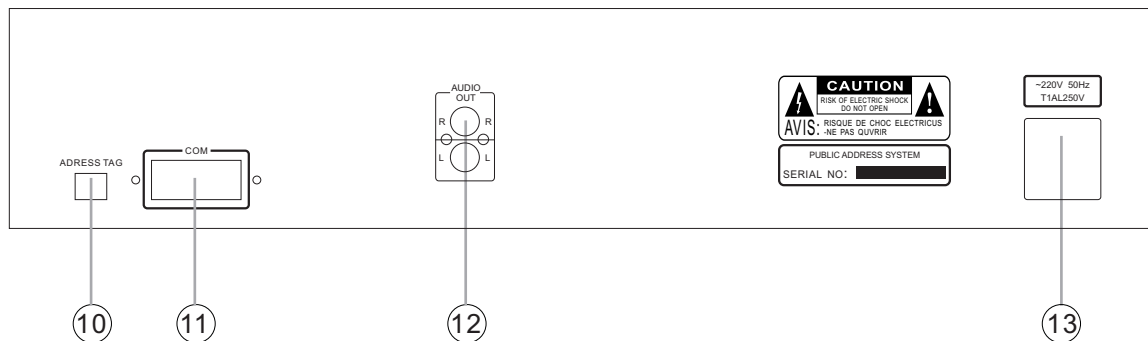
8. PREVIOUS

Poprzedni

9. NEXT

Następny

4.2 TYLNY PANEL



10.ADDRESS TAG

Programator adresu

11.COM

Port COM

12.AUDIO OUT

Wyjście sygnału audio

13.~220V± 10% /50Hz AC POWER INPUT

Gniazdo sznura zasilającego

5.1 OBSŁUGA CD

1. Naciśnij włącznik zasilania w celu załączenia urządzenia
2. Otwórz szufladę napędu CD
3. Umieść płytę w napędzie CD
4. Zamknij szufladę napędu CD
5. Odtwarzaj utwory z płyty korzystając z przycisków:
 - ▶ || PLAY / PAUSE - odtwarzanie/pauza
 - STOP / RETURN - stop
 - ◀◀ PREVIOUS - poprzedni
 - ▶▶ NEXT - następny

6. Sposób obsługi CD

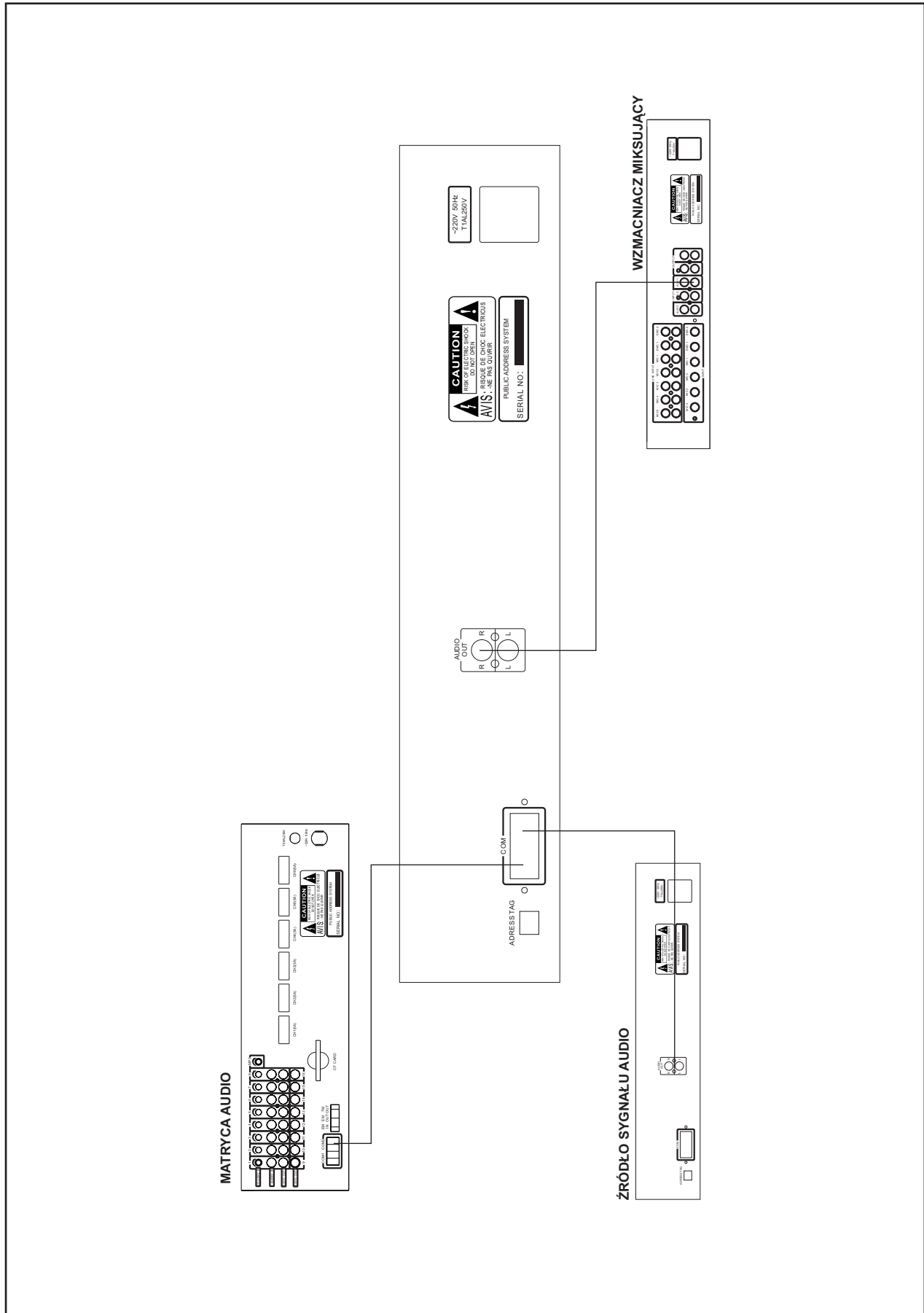
- (1) Włóż dysk CD stroną zapisaną do dołu (etykieta do góry). Urządzenie rozpozna pierwszy dostępny katalog i pierwszy utwór w tym katalogu (i zacznie go dtwarzać). Przyciski PREVIOUS oraz NEXT służą do przechodzenia do poprzedniego/ następnego utworu.
- (2) Aby zmienić katalog, naciśnij przycisk STOP podczas odtwarzania. Przyciskami PREVIOUS/ NEXT możesz zmieniać numer utworu w bieżącym katalogu oraz możesz płynnie przechodzić do innych katalogów (np. wciskając NEXT w sytuacji, gdy wyświetlacz pokazuje ostatni utwór z bieżącego katalogu).

5.2 PROGRAMOWANIE ADRESU

NUMER ŹRÓDŁA	USTAWIENIA PROGRAMATORA ADRESU
1	
2	
3	
4	

NUMER ŹRÓDŁA	USTAWIENIA PROGRAMATORA ADRESU
5	
6	
7	
8	

PODŁĄCZENIA URZĄDZEŃ WSPÓŁPRACUJĄCYCH Z T-6227

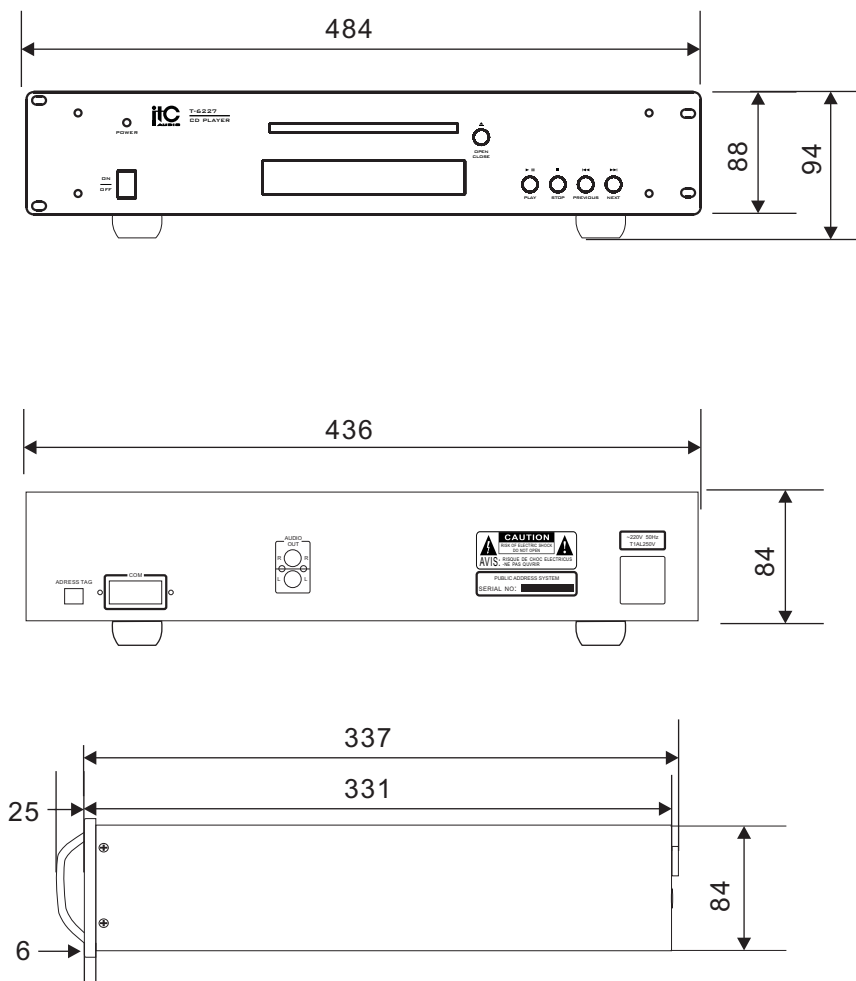


7.PARAMETRY TECHNICZNE

ODTWARZACZ CD	
MODEL	T-6227
ZASILANIE	~230V/50Hz
PASMO PRZENOSZENIA	20Hz - 20kHz
MOC CAŁKOWITA	30W
WYMIARY (mm)	484x368x88
MASA NETTO	5.9kg
MASA BRUTTO	7.1kg

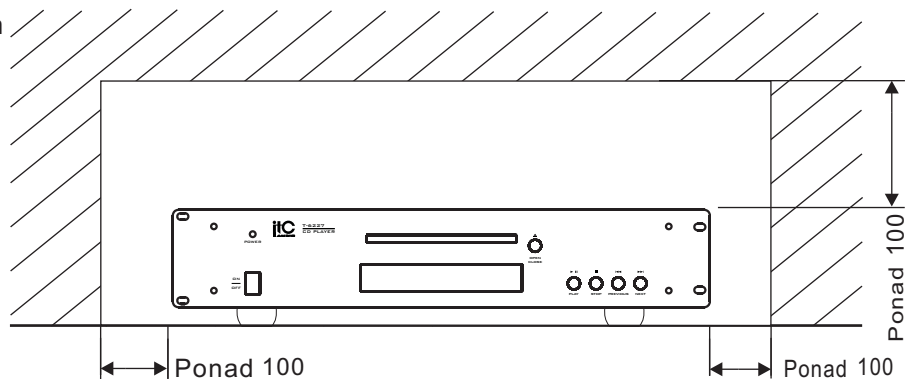
8. WYMIARY

JEDNOSTKA :mm



Pamiętaj o zachowaniu przynajmniej 100 mm wolnej przestrzeni w otoczeniu urządzenia. Jest to niezbędne dla prawidłowej wentylacji urządzenia.

JEDNOSTKA :mm



PUBLIC ADDRESS SYSTEM



Guangzhou ITC Electronic Technology Limited

www.itc-pa.com.cn

Wyłączny przedstawiciel w Polsce:

AVISmedia Sp. z o.o.

ul. Żeromskiego 10

PL 64-200 Wolsztyn

www.itc-pa.pl