

## Information

### For VL-MV26A users

Thank you for purchasing a Panasonic product.  
Please read this documentation first and save it for future reference.

- The VL-MV26A is a product for use with the video intercom system for apartment complexes.
- The installation and operation instructions for the VL-MV26A are the same as for the VL-MV26. Refer to the VL-MV26 documentation included with this product.
- The power supply unit (VL-PS240) is not included with the VL-MV26A. Please purchase the power supply unit (sold separately; VL-PS240 or VL-PS2410).

### Graphical symbols for use on equipment and their descriptions

1		2		3		4		5		6	
7		8		9		10		11		12	

1. Alternating current (A.C.) 2. Direct current (D.C.) 3. Protective earth 4. Protective bonding earth 5. Functional earth 6. For indoor use only 7. Class II equipment (equipment in which protection against electric shock relies on Double Insulation or Reinforced Insulation) 8. "ON" (power) 9. "OFF" (power) 10. Stand-by (power) 11. "ON"/"OFF" (power; push-push) 12. Caution, risk of electric shock

## المعلومات

### لمستخدمي المنتج VL-MV26A

شكراً لك لشراءك منتج Panasonic. يرجى قراءة هذه الوثيقة أولاً وحفظها للرجوع إليها في المستقبل.

- الموديل VL-MV26A هو منتج مصمم للاستخدام مع نظام الاتصال الداخلي بالفيديو الخاص في مجمعات الشقق.
- تعليمات التركيب والتشغيل الخاصة بالمنتج VL-MV26A هي نفس التعليمات الخاصة بالمنتج VL-MV26. راجع الوثيقة الخاصة بـ VL-MV26 المرفقة مع هذا المنتج.
- وحدة إمداد الطاقة (VL-PS240) غير مرفقة مع VL-MV26A. يُرجى شراء وحدة إمداد الطاقة (تباع بشكل منفصل؛ VL-PS240 أو VL-PS2410).

### الرموز البيانية الخاصة بالاستخدام والموجودة على المعدات وأوصافها

	٦		٥		٤		٣		٢		١
	١٢		١١		١٠		٩		٨		٧

١. التيار المتردد (A.C.) ٢. التيار المباشر (D.C.) ٣. التأريض الوقائي ٤. موصل التأريض الوقائي ٥. التأريض الوظيفي ٦. للاستخدام الداخلي فقط ٧. المعدات من الفئة II (المعدات التي تعتمد فيها الوقاية من الصدمة الكهربائية على العزل المزدوج أو العزل المعزز) ٨. "تشغيل" (التيار) ٩. "إيقاف" (التيار) ١٠. الاستعداد (التيار) ١١. "تشغيل"/"إيقاف" (التيار؛ دفع-دفع) ١٢. تنبيه، خطر حدوث صدمة كهربائية



\*PNQW5482ZA\*

#PNQW5482ZA C1017MM0