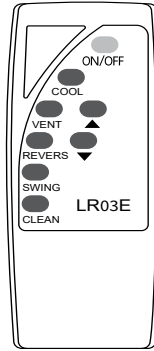
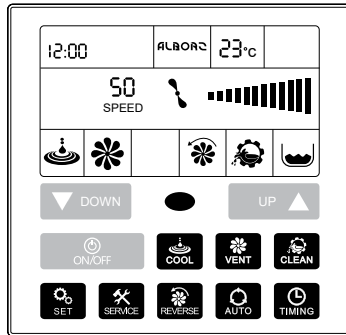


**راهنمای استفاده از پنل و ریموت کنترل
مدل 1 icool**

مدل 1 iCOOL



پنل و ریموت کنترل مدل 1 iCOOL

(۱) روشن و خاموش کردن پنل



با استفاده از این کلید پنل را روشن/خاموش نمایید.

(۲) وضعیت اتوماتیک



با فشردن این کلید، پنل در وضعیت اتوماتیک قرار می‌گیرد. پس از روشن کردن دستگاه در این حالت، ابتدا پمپ آب به صورت پیش فرض یک دقیقه شروع به آبرسانی روی پدها می‌کند؛ پس از به کار افتادن الکتروموتور کاربر می‌تواند دوره‌های آن را با کلیدهای ▼ و ▲ تا ظرفیت مورد نظر تغییر دهد. انجام پذیر است؛ در "AUTO" شستشوی خودکار؛ در پنل مدل 1 iCOOL شستشوی خودکار فقط در حالت ۱-۲ کاربر می‌تواند از ۳ الی ۷۲ ساعت، زمان مورد نظر خود را برای شستشوی "P1" قسمت (SET کلید) تنظیمات پنل خودکار تنظیم نماید (برای مثال اگر تنظیمات پمپ تخلیه روی ۱۲ تنظیم گردد، هر ۱۲ ساعت عمل شستشو انجام می‌گردد).

(۳) کلید COOL



همانند وضعیت اتومات عمل می‌کند، فقط تنظیمات پمپ تخلیه انجام نمی‌شود. اگر کلید "COOL" را چند ثانیه نگه دارید فقط پمپ آب شروع به کار می‌کند، از این حالت می‌توان در زمان سرویس کولر استفاده نمود.

(۴) کلید VENT



در این حالت فقط الکتروفن کولر کار می‌کند و هیچ یک از اجزا (پمپ آب و پمپ تخلیه) در مدار نمی‌باشد. کاربر می‌تواند با کلیدهای ▼ و ▲ دوره‌های کولر را تغییر دهد.

(۵) کلید CLEAN



در این حالت کاربر می‌تواند به صورت دستی اقدام به تخلیه آب موجود در تشتک کولر نماید.

(۶) کلید REVERSE

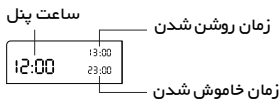


با فشردن این کلید، الکتروفن به صورت معکوس عمل کرده و هوای داخل را به خارج هدایت می‌کند و کاربر می‌تواند با کلیدهای ▼ و ▲ سرعت مکش را افزایش یا کاهش دهد.

(۷) کلید TIMING



شما می‌توانید ساعت پنل را تنظیم کنید "TIMING" تنظیم ساعت پنل: با نگه داشتن سه ثانیه کلید ۷-۱



تنظیم ساعت روشن یا خاموش شدن کولر: با یکبار فشردن کلید ۷-۲
می‌توانید زمان روشن شدن کولر را تنظیم و با یکبار دیگر فشردن "TIMING"
کلید می‌توانید زمان خاموش شدن کولر را تنظیم نمایید.

غیرفعال کردن زمانبندی: برای غیرفعال کردن زمانبندی، مجدداً کلید ۷-۳
را فشار داده تا ساعت روشن/خاموش شدن به حالت چشمک "TIMING"
را چند ثانیه نگه دارید تا --:-- روی "TIMING" زن دربیاید. سپس کلید
صفحه نشان داده شود.



(۸) تنظیمات پنل



استفاده کنید. این کلید دارای هشت حالت "SET" زمانی که دستگاه در حالت آماده بکار می‌باشد، از کلید بدون عملکرد (P2/P3/P4) توسط کاربر تنظیم می‌گردد. حالت‌های (P1/P5/P6/P7/P8) می‌باشد که پنج حالت آن

توضیحات	دامنه تنظیمات	عملکرد	کد عملکرد
فاصله زمانی شستشوی اتوماتیک را تنظیم می‌کند	ساعت ۷۲-۳ (پیش فرض ۳)	شستشوی اتوماتیک Drain Cycle Time	P1
مدت زمان تخلیه را در هر بار شستشوی خودکار مشخص می‌کند	دقیقه ۵-۱ (پیش فرض ۵)	تنظیمات زمان پمپ تخلیه Drainage Time Setting	P5
به جهت عملکرد اولیه پمپ آب و به منظور خیس شدن پدها و وجود خنکی از ابتدای کار کولر می‌باشد	دقیقه ۵-۱ (پیش فرض ۱)	عملکرد اولیه پمپ آب Pre-Cooling Time	P6
روی یک تنظیم گردد با قطع برق اینورتر و وصل مجدد آن، پنل P7 در صورتیکه روشن می‌شود، حالت کاری و دور الکتروموتور به قوت خود باقی می‌ماند. در واقع نیاز به تنظیمات مجدد توسط کاربر نمی‌باشد	فعال = ۱ غیرفعال = ۰ (پیش فرض ۰)	عملکرد حافظه Memory Function	P7
روی صفر تنظیم گردد، با قطع برق اینورتر و وصل مجدد آن پنل P7 در صورتیکه روشن می‌شود و نیازمند صدور فرمان مجدد توسط کاربر می‌باشد. با یکبار تنظیم برابر صفر یا یک قرار داده شود، P7 در صورتی که مقدار (P1/P5/P6/P7/P8) تغییری در تنظیمات فوق صورت نمی‌پذیرد	دقیقه ۱۵-۰ (پیش فرض ۲)	خشک کردن پدها Fan Delay ShutdownTime	P8